

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.



Les temps d'attente pour les médicaments à usage vétérinaire destinés aux animaux producteurs de denrées alimentaires sont régulièrement mis à jour.

Les temps d'attente repris dans cette banque de données le sont à titre d'information.

Seuls les temps d'attente mentionnés dans la notice la plus récemment approuvée doivent être considérés comme juridiquement valables.

Vu la période de transition légale dont dispose le responsable de la mise sur le marché du médicament pour l'adaptation des rubriques modifiées, il peut arriver que les temps d'attente figurant sur l'étiquetage et la notice d'un médicament diffèrent de ceux les plus récemment approuvés.

Le contenu de cette banque de données est destiné à aider les opérateurs dans le domaine mais n'engage en aucune façon la responsabilité de l'AFMPS.

Si un médicament à usage vétérinaire et/ou un temps d'attente n'est pas repris dans cette banque de données, vous pouvez obtenir des informations auprès de l'AFMPS via infovet@afmps.be.

Nom du produit	Forme pharmaceutique	Titulaire d'autorisation	Numéro d'enregistrement	Espèce cible	Temps d'attente
Acegon 50 µg/ml	Solution injectable	Laboratorios Syva SAU	BE-V446373	Bo	Viande et abats: 0 jour. Lait: 0 heure.
Acticam 1 mg	Comprimé à croquer	Ecuphar NV	BE-V407757	Ca	Sans objet.
Acticam 2,5 mg	Comprimé à croquer	Ecuphar NV	BE-V407766	Ca	Sans objet.
Acticam 5 mg/ml	Solution injectable	Ecuphar NV	EU/2/08/088/004	Ca, Fe	Sans objet.
Acticarp Cattle 50 mg/ml	Solution injectable	Ecuphar NV	BE-V415694	Bo	Viande et abats: 21 jours Lait: Zéro heures.
Acticarp SA 50 mg/ml	Solution injectable	Ecuphar NV	BE-V427341	Ca, Fe	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/015	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/016	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/017	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/018	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/019	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/020	Fe	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/021	Fe	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/001	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/002	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/003	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/004	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/005	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/006	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/007	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/008	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/009	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/010	Ca	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/011	Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/012	Fe	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/013	Fe	Sans objet.
Activyl 195 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/10/118/014	Fe	Sans objet.
Activyl Tick Plus 150 mg - 480 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/004	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 150 mg - 480 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/005	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 150 mg - 480 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/006	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 300 mg - 960 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/007	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 300 mg - 960 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/008	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 300 mg - 960 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/009	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 600 mg - 1920 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/010	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 600 mg - 1920 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/011	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 600 mg - 1920 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/012	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 75 mg - 240 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/001	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 75 mg - 240 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/002	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 75 mg - 240 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/003	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 900 mg - 2880 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/013	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 900 mg - 2880 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/014	Ca	Sans objet.
Activyl Tick Plus 900 mg - 2880 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/11/137/015	Ca	Sans objet.
Adaxio 20 mg - 20 mg	Shampooing	Ceva Sante Animale NV	BE-V474275	Ca	Sans objet.
Adequan IM 500 mg/5ml	Solution injectable	Novartis Consumer Health BV	BE-V209526	Eq	0 jour. Ne pas administrer aux juments produisant du lait destiné à la consommation humaine.
Adrestan 10 mg	Gélule	Dechra Ltd	BE-V499102	Ca	Sans objet.
Adrestan 30 mg	Gélule	Dechra Ltd	BE-V499111	Ca	Sans objet.
Adrestan 60 mg	Gélule	Dechra Ltd	BE-V499120	Ca	Sans objet.
Advantage Cat 40 40 mg/0,4 ml	Solution pour application cutanée	Bayer NV	BE-V459724	Fe	Sans objet.
Advantage Cat 80 80 mg/0,8 ml	Solution pour application cutanée	Bayer NV	BE-V459733	Fe	Sans objet.
Advantage Dog 100 100 mg/ml	Solution pour application cutanée	Bayer NV	BE-V459697	Ca	Sans objet.
Advantage Dog 250 250 mg/2,5 ml	Solution pour application cutanée	Bayer NV	BE-V459706	Ca	Sans objet.
Advantage Dog 40 40 mg/0,4 ml	Solution pour application cutanée	Bayer NV	BE-V459680	Ca	Sans objet.
Advantage Dog 400 400 mg/4 ml	Solution pour application cutanée	Bayer NV	BE-V459715	Ca	Sans objet.
Advantix Dog 100/500 100 mg/ml - 500 mg/ml	Solution pour spot-on	Bayer NV	BE-V459751	Ca	Sans objet.
Advantix Dog 250/1250 250 mg/2,5 ml - 1250 mg/2,5 ml	Solution pour spot-on	Bayer NV	BE-V459760	Ca	Sans objet.
Advantix Dog 40/200 40 mg/0,4 ml - 200 mg/0,4 ml	Solution pour spot-on	Bayer NV	BE-V459742	Ca	Sans objet.
Advantix Dog 400/2000 400 mg/4 ml - 2000 mg/4 ml	Solution pour spot-on	Bayer NV	BE-V459777	Ca	Sans objet.
Advocate extra large dogs 400 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/011	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Advocate extra large dogs 400 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/012	Ca	Sans objet.
Advocate extra large dogs 400 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/018	Ca	Sans objet.
Advocate extra large dogs 400 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/029	Ca	Sans objet.
Advocate extra large dogs 400 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/030	Ca	Sans objet.
Advocate extra large dogs 400 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/051	Ca	Sans objet.
Advocate extra large dogs 400 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/052	Ca	Sans objet.
Advocate extra large dogs 400 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/053	Ca	Sans objet.
Advocate extra large dogs 400 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/054	Ca	Sans objet.
Advocate large cats 80 mg - 8 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/003	Fe	Sans objet.
Advocate large cats 80 mg - 8 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/004	Fe	Sans objet.
Advocate large cats 80 mg - 8 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/014	Fe	Sans objet.
Advocate large cats 80 mg - 8 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/021	Fe	Sans objet.
Advocate large cats 80 mg - 8 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/022	Fe	Sans objet.
Advocate large cats 80 mg - 8 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/035	Fe	Sans objet.
Advocate large cats 80 mg - 8 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/036	Fe	Sans objet.
Advocate large cats 80 mg - 8 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/037	Fe	Sans objet.
Advocate large cats 80 mg - 8 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/038	Fe	Sans objet.
Advocate large dogs 250 mg - 62,5 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/009	Ca	Sans objet.
Advocate large dogs 250 mg - 62,5 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/010	Ca	Sans objet.
Advocate large dogs 250 mg - 62,5 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/017	Ca	Sans objet.
Advocate large dogs 250 mg - 62,5 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/027	Ca	Sans objet.
Advocate large dogs 250 mg - 62,5 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/028	Ca	Sans objet.
Advocate large dogs 250 mg - 62,5 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/047	Ca	Sans objet.
Advocate large dogs 250 mg - 62,5 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/048	Ca	Sans objet.
Advocate large dogs 250 mg - 62,5 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/049	Ca	Sans objet.
Advocate large dogs 250 mg - 62,5 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/050	Ca	Sans objet.
Advocate medium dogs 100 mg - 25 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/007	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Advocate medium dogs 100 mg - 25 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/008	Ca	Sans objet.
Advocate medium dogs 100 mg - 25 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/016	Ca	Sans objet.
Advocate medium dogs 100 mg - 25 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/025	Ca	Sans objet.
Advocate medium dogs 100 mg - 25 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/026	Ca	Sans objet.
Advocate medium dogs 100 mg - 25 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/043	Ca	Sans objet.
Advocate medium dogs 100 mg - 25 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/044	Ca	Sans objet.
Advocate medium dogs 100 mg - 25 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/045	Ca	Sans objet.
Advocate medium dogs 100 mg - 25 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/046	Ca	Sans objet.
Advocate small cats and ferrets 40 mg - 4 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/001	Fe, Se	Sans objet.
Advocate small cats and ferrets 40 mg - 4 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/002	Fe, Se	Sans objet.
Advocate small cats and ferrets 40 mg - 4 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/013	Fe, Se	Sans objet.
Advocate small cats and ferrets 40 mg - 4 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/019	Fe, Se	Sans objet.
Advocate small cats and ferrets 40 mg - 4 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/020	Fe, Se	Sans objet.
Advocate small cats and ferrets 40 mg - 4 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/031	Fe, Se	Sans objet.
Advocate small cats and ferrets 40 mg - 4 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/032	Fe, Se	Sans objet.
Advocate small cats and ferrets 40 mg - 4 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/033	Fe, Se	Sans objet.
Advocate small cats and ferrets 40 mg - 4 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/034	Fe, Se	Sans objet.
Advocate small dogs 40 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/005	Ca	Sans objet.
Advocate small dogs 40 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/006	Ca	Sans objet.
Advocate small dogs 40 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/015	Ca	Sans objet.
Advocate small dogs 40 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/023	Ca	Sans objet.
Advocate small dogs 40 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/024	Ca	Sans objet.
Advocate small dogs 40 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/039	Ca	Sans objet.
Advocate small dogs 40 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/040	Ca	Sans objet.
Advocate small dogs 40 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/041	Ca	Sans objet.
Advocate small dogs 40 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/03/039/042	Ca	Sans objet.
Advocin 180 180 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V232346	Bo	Viande et abats : 8 jours lait : 4 jours

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/001	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/002	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/003	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/004	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/005	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/006	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/007	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/008	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/009	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aftovaxpur DOE	Emulsion injectable	Merial	EU/2/13/153/010	Bo, Ov, Su	Zero jour.
Aivlosin 42,5 mg/g	Prémélange médicamenteux	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/001	Su	Viande et abats : deux jours.
Aivlosin 42,5 mg/g	Prémélange médicamenteux	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/002	Su	Viande et abats : deux jours.
Aivlosin 42,5 mg/g	Poudre orale	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/013	Su	Viande et abats: deux jours
Aivlosin 625 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/012	Av	Viande et abats : 2 jours Ne pas libérer les faisans pendant au moins deux jours après l'arrêt du traitement. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine Ne pas utiliser au cours des 14 jours précédant le début de la ponte
Aivlosin 625 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/009	Su	Viande et abats : 1 jour
Aivlosin 625 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/010	Su	Viande et abats : 1 jour
Aivlosin 625 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/014	Av	Viande et abats: deux jours Ne pas libérer les faisans pendant au moins deux jours après l'arrêt du traitement Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine Ne pas utiliser au cours des 14 jours précédant le début de la ponte.
Aivlosin 625 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/017	Su	Viande et abats: 1 jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Aivlosin 625 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/018	Av	Viande et abats: 2 jours. Oeufs (poulets): Zéro jour. Ne pas utiliser chez les dindons pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Dindons: ne pas utiliser au cours des 21 jours précédant le début de la ponte.
Aivlosin 625 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Eco Animal Health Ltd	EU/2/04/044/019	Av	Viande et abats: 2 jours. Oeufs (poulets): Zéro jour. Ne pas utiliser chez les dindons pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Dindons: ne pas utiliser au cours des 21 jours précédant le début de la ponte.
Akipor	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V180275	Su	0 jour.
Akipor	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V220857	Su	0 jour.
Albenzole 25 25 mg/ml	Suspension buvable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V172697	Ov	Viande : 6 jours. Ne convient pas pour l'utilisation chez les animaux qui produisent du lait pour la consommation humaine.
Albiotic 10 mg/ml - 33 mg/ml	Solution intramammaire	Huvepharma NV	BE-V202517	Bo	Lait : 84 heures. Viande et abats : 3 jours.
Albipen L.A. 100 mg/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V282466	Su	Viande (et abats): 24 jours.
Albipen L.A. 100 mg/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V121186	Su	Viande (et abats): 24 jours.
Alcide Uddegold PM Vet 26,40 mg/ml - 6,40 mg/ml	Solution à diluer pour trempage	Ecolab GmbH & Co KG	BE-V318631	Bo	Bovins : Viande - zéro jour Lait - zéro heures
Alfaglandin C 0,250 mg/ml	Solution injectable	Alfasan International BV	BE-V467786	Bo	Viande et abats: 1 jour Lait: zéro heure.
Alfamed Fipronil 134 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Alfamed	BE-V421066	Ca	Sans objet.
Alfamed Fipronil 2,5 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Alfamed	BE-V421127	Ca, Fe	Sans objet.
Alfamed Fipronil 268 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Alfamed	BE-V421084	Ca	Sans objet.
Alfamed Fipronil 402 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Alfamed	BE-V421102	Ca	Sans objet.
Alfamed Fipronil 50 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Alfamed	BE-V421023	Fe	Sans objet.
Alfamed Fipronil 67 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Alfamed	BE-V421041	Ca	Sans objet.
Alfaxan 10 mg/ml	Solution injectable	Jurox (Uk) Limited Plc	BE-V317204	Ca, Fe	Sans objet.
Alizin 30 mg/ml	Solution injectable	Virbac SA	BE-V263986	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Altidox 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V502737	Av, Su	Viande et abats : - Porcs : 4 jours. - Poulets : 5 jours. - Dindes : 12 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine.
Altresyn 4 mg/ml	Solution buvable	Ceva Sante Animale NV	BE-V329935	Su	Viande et abats : 9 jours
Aluspray 3 g	Suspension pour pulvérisation cutanée	Vetoquinol NV	BE-V116846	Av, Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Se, Su	0 jour.
Alvegesic Vet 10 mg/ml	Solution injectable	Alvetra U. Werfft GmbH	BE-V340575	Ca, Eq, Fe	Chevaux : viande et abats : Zéro jour Lait : 0 heure.
Alverin 18,7 mg/g	Pâte orale	Zoetis Belgium SA	BE-V466960	Eq	Viande et abats : 21 jours Lait : Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Alzane 5 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Syva SAU	BE-V369074	Ca, Fe	Sans objet
Amatib 800 mg/g	Poudre orale	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V477795	Av, Su	Porcs (viandes et abats) : 2 jours Poulets (viandes et abats) : 1 jour Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser au cours des 3 semaines précédant le début de la ponte.
Amflee 134 mg	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V470551	Ca	Sans objet.
Amflee 2,5 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V467564	Ca, Fe	Sans objet.
Amflee 268 mg	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V470560	Ca	Sans objet.
Amflee 402 mg	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V470586	Ca	Sans objet.
Amflee 50 mg	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V470524	Fe	Sans objet.
Amflee 67 mg	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V470542	Ca	Sans objet.
Amflee Combo 134 mg/120,6 mg 100 mg/ml - 90 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V498560	Ca	Sans objet
Amflee Combo 268 mg/241,2 mg 100 mg/ml - 90 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V498586	Ca	Sans objet
Amflee Combo 402 mg/361,8 mg 100 mg/ml - 90 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V498595	Ca	Sans objet
Amflee Combo 50 mg/60 mg 100 mg/ml - 120 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V498542	Fe, Se	Sans objet
Amflee Combo 67 mg/60,3 mg 100 mg/ml - 90 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V498551	Ca	Sans objet
Amodip 1,25 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V505760	Fe	Sans objet.
Amoxicbactin 250 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V483697	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Amoxicillin 50 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V483680	Ca, Fe	Sans objet.
Amoxicillin 500 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V483706	Ca	Sans objet.
Amoxiclav-VMD 250 mg	Comprimé	VMD NV	BE-V343156	Ca	Sans objet.
Amoxiclav-VMD 50 mg	Comprimé	VMD NV	BE-V343131	Ca, Fe	Sans objet.
Amoxiclav-VMD 500 mg	Comprimé	VMD NV	BE-V343147	Ca	Sans objet.
Amoxicure 300 mg/g	Poudre pour solution buvable	Oropharma NV	BE-V216386	Co	Le temps d'attente est de 60 heures avant l'abattage.
Amoxival Vet 200 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V321973	Ca	Sans objet.
Amoxival Vet 400 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V321982	Ca	Sans objet.
Amoxy Active 697 mg/g	Poudre orale	Dopharma Research BV	BE-V461093	Av, Su	Porcs : viande et abats : 2 jours. Poulets : viande et abats : 1 jour. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser dans les 4 semaines précédant le début de la période de ponte.
Amoxy Active 697 mg/g	Poudre orale	Dopharma Research BV	BE-V461102	Av, Su	Porcs:viande et abats : 2 jours. Poulets:viande et abats : 1 jour. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser dans les 4 semaines précédant le début de la période de ponte.
Amoxy trihydraat 574 mg	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V176425	Su	Viande : 2 jours.
Amoxy trihydraat 574 mg	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V478222	Su	Viande et abats : 2 jours.
Amoxicilline 70 % Kela 700 mg/g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V233764	Av, Bo, Su	Porcs : Viande et abats : 2 jours Veaux : Viande et abats : 4 jours Poules : Viande et abats : 1 jour Ne pas utiliser chez les poules pondeuses d'œufs destinés à la consommation humaine
Amoxy-Kel 15 150 mg/ml	Suspension injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V176276	Su	Porc: viande: 53 jours.
Amphen 200 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V444193	Su	Viandes et abats: 20 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Ampiclox Quick Release 75 mg/4 g - 200 mg/4 g	Suspension intramammaire	Zoetis Belgium SA	BE-V095645	Bo	Lait : 60 heures. Viande : 2 jours.
Ampi-Dry	Poudre pour solution injectable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V104097	Bo, Eq	Bovins: viande et abats: 3 jours. Bovins: lait: 48 heures (4 traites). Chevaux: viande et abats: 4 jours.
Anaestamine 100 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V471164	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Lm, Ov, Se, Su	Bovins, moutons, chèvres et chevaux : Viande et abats : 1 jour. Lait : zéro jour. Porcs : Viande et abats : 1 jour.
Anarthron 100 mg/ml	Solution injectable	Arthroparm Europe Ltd	BE-V308996	Ca	Sans objet.
Ancesol 10 mg/ml	Solution injectable	Richter Pharma AG	BE-V471431	Bo	Viande et abats :24 heures Lait : 12 heures
Animec Super 10 mg/ml - 100 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V394633	Bo	Viande et abats : 66 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux produisant du lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches laitières hors lactation, y compris chez les génisses gestantes, dans les 60 jours qui précèdent la mise-bas.
Animedazon Spray 2,45 % w/w	Suspension pour pulvérisation cutanée	Animedica GmbH	BE-V503191	Bo, Ov, Su	Viande et abats : zéro jour. Lait : zéro jour. Ne pas utiliser sur les mamelles d'animaux en période de lactation si le lait est destiné à la consommation humaine.
Anthelmex 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé à croquer	Lavet Pharmaceuticals Ltd	BE-V430202	Ca	Sans objet.
Anthelmex Forte 175 mg - 525 mg - 504 mg	Comprimé à croquer	Lavet Pharmaceuticals Ltd	BE-V430245	Ca	Sans objet.
Anthelmin 230 mg - 20 mg	Comprimé pelliculé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V507066	Fe	Sans objet.
Anthelmin Plus Flavour 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V392077	Ca	Sans objet.
Anthelmin Plus XL 175 mg - 525 mg - 504 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V392086	Ca	Sans objet.
Antirobe 150 mg	Gélule	Zoetis Belgium SA	BE-V155075	Ca, Fe	Sans objet.
Antirobe 25 mg	Gélule	Zoetis Belgium SA	BE-V155102	Ca, Fe	Sans objet.
Antirobe 300 mg	Gélule	Zoetis Belgium SA	BE-V266804	Ca, Fe	Sans objet.
Antirobe 75 mg	Gélule	Zoetis Belgium SA	BE-V155057	Ca, Fe	Sans objet.
Antisedan 5 mg/ml	Solution injectable	Orion Corporation	BE-V153352	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Antiseptische Oplossing 65 mg/g - 65 mg/g	Solution pour application cutanée	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V103065	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	0 jour.
Anti-Tetanuserum	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V067356	Bo, Ca, Eq, Ov, Su	Cheval, bovin, mouton, porc : abattage : 0 jour. Bovin, mouton : lait : 0 jour.
Apelka 5 mg/ml	Solution buvable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V507786	Fe	Sans objet.
Apiguard 12,5 g	Gel	Vita Europe Ltd	BE-V368487	Ap	Miel: zéro jour. Ne pas utiliser le médicament pendant la miellée.
Apilife Var	Ruban pour ruche	Chemicals Laif SpA	BE-V426212	Ap	Miel : Zéro jour. Ne pas traiter pendant la miellée afin de ne pas altérer le goût du miel.
Apoquel 16 mg	Comprimé pelliculé	Zoetis Belgium SA	EU/2/13/154/005	Ca	Sans objet.
Apoquel 16 mg	Comprimé pelliculé	Zoetis Belgium SA	EU/2/13/154/006	Ca	Sans objet.
Apoquel 16 mg	Comprimé pelliculé	Zoetis Belgium SA	EU/2/13/154/009	Ca	Sans objet.
Apoquel 3,6 mg	Comprimé pelliculé	Zoetis Belgium SA	EU/2/13/154/001	Ca	Sans objet.
Apoquel 3,6 mg	Comprimé pelliculé	Zoetis Belgium SA	EU/2/13/154/002	Ca	Sans objet.
Apoquel 3,6 mg	Comprimé pelliculé	Zoetis Belgium SA	EU/2/13/154/007	Ca	Sans objet.
Apoquel 5,4 mg	Comprimé pelliculé	Zoetis Belgium SA	EU/2/13/154/003	Ca	Sans objet.
Apoquel 5,4 mg	Comprimé pelliculé	Zoetis Belgium SA	EU/2/13/154/004	Ca	Sans objet.
Apoquel 5,4 mg	Comprimé pelliculé	Zoetis Belgium SA	EU/2/13/154/008	Ca	Sans objet.
Apravet 100 g/kg	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V442023	Su	Viande et abats : 1 jour.
Apravet 100000 IU/g	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V502817	Lm, Su	Porcs : viande et abats : 21 jours Lapins : viande et abats : 1 journée
Aristal 100 mg/ml	Solution injectable	Industrial Veterinaria SA	BE-V410663	Bo, Eq, Su	Viande et abats: 4 jours. Lait (Bovins): zéro heures. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Aristal 300 mg/ml	Solution à diluer pour solution buvable	Livistoint'l, S.LS	BE-V516826	Bo, Su	Viande et abats: 1 jour.
Aspi-Kel 65% 650 mg/g	Poudre orale / Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V334153	Su	Viande et abats : 1 jour
Ataxxa 1250 mg - 250 mg	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V491004	Ca	Sans objet.
Ataxxa 200 mg - 40 mg	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V490897	Ca	Sans objet.
Ataxxa 2000 mg - 400 mg	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V491022	Ca	Sans objet.
Ataxxa 500 mg - 100 mg	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V490986	Ca	Sans objet.
Atipam 5 mg/ml	Solution injectable	Eurovet Animal Health BV	BE-V315542	Ca, Fe	Sans objet.
Atipazole 5 mg/ml	Solution injectable	Vetpharma Animal Health SL	BE-V442242	Ca, Fe	Sans objet.
Atopica 100 mg	Capsule molle	Elanco Europe Ltd	BE-V261676	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Atopica 100 mg/ml	Solution buvable	Elanco Europe Ltd	BE-V397905	Ca, Fe	Sans objet.
Atopica 25 mg	Capsule molle	Elanco Europe Ltd	BE-V261694	Ca	Sans objet.
Atopica 50 mg	Capsule molle	Elanco Europe Ltd	BE-V261685	Ca	Sans objet.
Aurimic	Suspension pour application cutanée / Suspension auriculaire en gouttes	Richter Pharma AG	BE-V473804	Ca, Fe	Sans objet.
Aurizon 3 mg/ml - 10 mg/ml - 1 mg/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Vetoquinol NV	BE-V228645	Ca	Sans objet.
Auskipra-Hipramun	Poudre et solvant pour suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V196585	Su	Viande : 3 jours.
Auskipra-Hipramun	Poudre et solvant pour suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V196594	Su	Viande : 3 jours.
Avicas 15 mg	Comprimé	Oropharma NV	BE-V168323	Co	Avicas ne s'adresse qu'aux pigeons qui ne sont pas destinés à la consommation humaine. La consommation de pigeons traités à l'Avicas peut représenter un danger pour la santé du consommateur.
Avinew	Suspension dentaire / Poudre pour solution buvable / Poudre pour solution pour instillation nasale / Poudre pour solution pour pour-on	Merial Belgium NV	BE-V235514	Av	Zéro jour.
Avinew Neo	Comprimé effervescent	Merial Belgium NV	BE-V483306	Av	Zéro jour
Avipro Gumboro Vac	Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson	Elanco Europe Ltd	BE-V214952	Av	0 jour.
Avipro ND C131	Lyophilisat pour suspension	Elanco Europe Ltd	BE-V315314	Av	Zéro jour.
Avipro Precise	Lyophilisat pour suspension	Elanco Europe Ltd	BE-V267662	Av	Zéro jour.
Avipro Salmonella Duo	Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson	Elanco Europe Ltd	BE-V400653	Av	Chez les poules et les canards : viande, abats et œufs : 21 jours. Chez les dindes : viande et abats : 70 jours après la première vaccination, 49 jours après renouvellement de la vaccination.
Avipro Salmonella Vac E	Lyophilisat pour suspension	Elanco Europe Ltd	BE-V232985	Av	Viande et abats : 21 jours.
Avipro Salmonella Vac T	Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson	Elanco Europe Ltd	BE-V315192	Av	Viande, abats et œufs : 21 jours.
Avipro Thymovac	Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson	Elanco Europe Ltd	BE-V345362	Av	Viande et abats : zéro jour
Avishield IB H120	Lyophilisat pour suspension oculonasale/administration dans l'eau de boisson	Genera Inc	BE-V526000	Av	Zéro jour.
Avishield ND	Lyophilisat pour suspension	Genera Inc	BE-V500764	Av	Zéro jour.
B. Braun Vet Care hypertonique NaCl solution 75 mg/ml	Solution pour perfusion	B.Braun Melsungen AG	BE-V347523	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Viande et abats : zéro jour Lait : zéro heure

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

B. Braun Vet Care Ringer Lactate Hartmann	Solution pour perfusion	B.Braun Melsungen AG	BE-V368322	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Viande et abats: zéro jour Lait: zéro heure
B. Braun Vet Care Ringer Lactate Hartmann	Solution pour perfusion	B.Braun Melsungen AG	BE-V444087	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Viande et abats: zéro jour. Lait: zéro heure.
Bacivet S 4200 IU/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V372425	Lm	Viande et abats: 2 jours
Banacep Vet 20 mg	Comprimé pelliculé	Laboratorios Calier SA	BE-V399874	Ca	Sans objet.
Banacep Vet 5 mg	Comprimé pelliculé	Laboratorios Calier SA	BE-V318227	Ca	Sans objet.
Baxyl Long Acting 200 mg/ml	Solution injectable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V137146	Bo, Su	Bovins : viande et abats : 35 jours après la fin du traitement. Ne pas administrer à des vaches produisant du lait pour la consommation humaine. Porcs : viande et abats : 14 jours après la fin du traitement.
Baycox 2,5 %	Solution buvable	Bayer NV	BE-V142694	Av	Poule : 14 jours. Dinde : 16 jours. Ne pas utiliser chez les poules pondeuses dont les œufs sont destinés à la consommation humaine.
Baycox 25 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Bayer NV	BE-V478480	Av	Poulets : Viande et abats : 16 jours Dindes : Viande et abats : 16 jours Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les poulettes au-delà de la 15e semaine de vie.
Baycox 50 mg/ml	Suspension buvable	Bayer NV	BE-V242925	Su	Viande et abats : 77 jours.
Baycox Bovis 50 mg/ml	Suspension buvable	Bayer NV	BE-V290954	Bo	Viande et abats : 63 jours Pas d'autorisation pour administrer chez des vaches laitières dont le lait est destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Baycox Multi 50 mg/ml	Suspension buvable	Bayer NV	BE-V504355	Bo, Ov, Su	Bovins :Viande et abats : 63 jours .Lait : Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcs :Viande et abats : 77 jours. Ovins :Viande et abats : 42 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les ovins en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Baycox Sheep 50 mg/ml	Suspension buvable	Bayer NV	BE-V383241	Ov	Viande et abats: 42 jours. Ne pas administrer à des moutons en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Bayticol Pour-On 10 mg/ml	Solution pour pour-on	Bayer NV	BE-V313862	Bo	Lait: 8 jours Viande et abats: 5 jours.
Bayticol Pour-On 10 mg/ml	Solution pour pour-on	Bayer NV	BE-V161655	Bo	Lait : 8 jours. Viande et abats : 5 jours.
Baytril 10 %	Solution buvable	Bayer NV	BE-V140314	Av, Lm	Poulets : viande et abats : 7 jours Dindes : viande et abats : 13 jours Lapins : viande et abats : 3 jours Ne pas utiliser chez les oiseaux producteurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours qui précèdent l'entrée en ponte.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Baytril 100 mg/ml	Solution injectable	Bayer NV	BE-V330951	Bo, Capr, Ov, Su	<p>Bovins : Après injection intraveineuse Viande et abats : 5 jours Lait : 3 jours. Après injection sous cutanée Viande et abats : 12 jours. Lait : 4 jours</p> <p>Ovins : Viandes et abats : 4 jours Lait : 3 jours.</p> <p>Caprins : Viandes et abats : 6 jours Lait : 4 jours.</p> <p>Porcins : Viande et abats : 13 jours.</p>
Baytril 1inject 100 mg/ml	Solution injectable	Bayer NV	BE-V398501	Su	Viande et abats : 12 jours.
Baytril 25 mg/ml	Solution buvable	Bayer NV	BE-V158891	Bo	Viande et abats : 7 jours
Baytril 25 mg/ml	Solution injectable	Bayer NV	BE-V154393	Ca, Fe, Lm, Pas, Se, Su	<p>Porcins : Viande et abats : 13 jours. Lapins : Viande et abats : 6 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux destinés à la consommation humaine. veaux :</p>
Baytril 50 mg/ml	Solution injectable	Bayer NV	BE-V141827	Bo, Ca, Capr, Fe, Ov, Su	<p>Après injection intraveineuse: Viande et abats: 5 jours. Après injection sous-cutanée: Viande et abats: 12 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.</p> <p>Ovins : Viande et abats: 4 jours. Lait: 3 jours.</p> <p>Caprins : Viande et abats: 6 jours. Lait: 4 jours.</p> <p>Porcins : Viande et abats: 13 jours.</p>
Baytril Flavour 15 mg	Comprimé	Bayer NV	BE-V153063	Ca, Fe	Sans objet.
Baytril Flavour 150 mg	Comprimé	Bayer NV	BE-V180266	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Baytril Flavour 25 mg/ml	Suspension buvable	Bayer NV	BE-V392034	Fe	Sans objet.
Baytril Flavour 50 mg	Comprimé	Bayer NV	BE-V153133	Ca	Sans objet.
Baytril Max 100 mg/ml	Solution injectable	Bayer NV	BE-V381814	Bo, Su	Bovin : Viande et abats : s.c. : 14 jours.- i.v. : 7 jours. Lait : 3 jours. Porc : Viande et abats: i.m.: 12 jours. Lait : 24 heures.
Bedozane 50 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V214986	Bo, Eq, Su	Viande et abats: chevaux : 4 jours Viande et abats: bovins : 3 jours Viande et abats: porcs : 24 jours.
Benakor F 2,5 mg	Comprimé pelliculé	Le Vet Beheer BV	BE-V434357	Fe	Sans objet.
Benakor F 20 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V349912	Ca	Sans objet.
Benakor F 20 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V317922	Ca	Sans objet.
Benakor F 5 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V349903	Ca	Sans objet.
Benakor F 5 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V317913	Ca	Sans objet.
Benazecare Flavour 20 mg	Comprimé	Animalcare Ltd	BE-V350725	Ca	Sans objet.
Benazecare Flavour 5 mg	Comprimé	Animalcare Ltd	BE-V350716	Ca, Fe	Sans objet.
Benefortin Flavour 2,5 mg	Comprimé	Lavet Pharmaceuticals Ltd	BE-V409412	Ca, Fe	Sans objet.
Benefortin Flavour 20 mg	Comprimé	Lavet Pharmaceuticals Ltd	BE-V409437	Ca	Sans objet.
Benefortin Flavour 5 mg	Comprimé	Lavet Pharmaceuticals Ltd	BE-V409421	Ca, Fe	Sans objet.
Betafuse 1 mg/g - 5 mg/g	Gel	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V505084	Ca	Sans objet.
Bexepiril 2,5 mg	Comprimé pelliculé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V361864	Ca	Sans objet.
Bexepiril 20 mg	Comprimé pelliculé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V361882	Ca	Sans objet.
Bexepiril 5 mg	Comprimé pelliculé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V361873	Ca	Sans objet.
Bilovet 200 mg/ml	Solution injectable	Cross Vetpharm Group	BE-V470346	Bo, Su	Porcins :Viande et abats : 9 jours Bovins : Viande et abats : 28 jours Lait : 5 jours.
Bimectin Plus 10 mg/ml - 100 mg/ml	Solution injectable	Cross Vetpharm Group	BE-V390792	Bo	Viande et abats : 66 jours. Lait : ne pas utiliser chez les vaches laitières dont le lait est destiné à la consommation humaine, ni chez les vaches laitières hors lactation dans les 60 jours précédant la mise-bas.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Bimoxyl LA 150 mg/ml	Suspension injectable	Laboratorios Maymó SA	BE-V521004	Bo, Ov, Su	Bovins: viande et abat: 18 jours Lait: 72 heures Ovins: viande et abats: 21 jours Ne pas utiliser chez les ovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine Porcins: viande et abats: 21 jours.
Bioestrovet 0,250 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V507057	Bo	Viande et abats : 1 jour. Lait : zéro heure.
Blockade 0,25 % w/w Jodium	Solution pour trempage mammaire	Delaval NV	BE-V360175	Bo	Viande et abats: zéro jour Lait: zéro heure
Bluevac BTV8	Suspension injectable	Cz Veterinaria SA	EU/2/11/122/001	Bo, Ov	Zéro jour.
Bluevac BTV8	Suspension injectable	Cz Veterinaria SA	EU/2/11/122/002	Bo, Ov	Zéro jour.
Bluevac BTV8	Suspension injectable	Cz Veterinaria SA	EU/2/11/122/003	Bo, Ov	Zéro jour.
Boflox 100 mg/ml	Solution injectable	Industrial Veterinaria SA	BE-V445706	Bo, Su	Bovins: dose unique de 8 mg/kg (IM) Viande et abats : 3 jours Lait : 72 heures 2 mg/kg, pendant 3-5 jours (IV/SC/IM) Viande et abats : 6 jours Lait : 36 heures Porcins (truies): Viande et abats : 4 jours
Bolfo Combo 50 mg - 60 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V520666	Fe, Se	Sans objet.
Borgal 24 %	Solution injectable	Virbac SA	BE-V067742	Bo, Eq, Su	Bovin : viande : 10 jours. Bovin : lait : 4 jours (96 heures). Porc : 10 jours. Cheval : 10 jours.
Bovalto Ibraxion	Emulsion injectable	Merial	EU/2/99/017/001	Bo	Zéro jour.
Bovalto Ibraxion	Emulsion injectable	Merial	EU/2/99/017/002	Bo	Zéro jour.
Bovalto Ibraxion	Emulsion injectable	Merial	EU/2/99/017/003	Bo	Zéro jour.
Bovalto Ibraxion	Emulsion injectable	Merial	EU/2/99/017/004	Bo	Zéro jour.
Bovalto Ibraxion	Emulsion injectable	Merial	EU/2/99/017/005	Bo	Zéro jour.
Bovalto Ibraxion	Emulsion injectable	Merial	EU/2/99/017/006	Bo	Zéro jour.
Bovalto Respi 3	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V483244	Bo	Zéro jour
Bovalto Respi 3	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V483253	Bo	Zéro jour
Bovalto Respi 3	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V483262	Bo	Zéro jour
Bovalto Respi 4	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V483271	Bo	Zéro jour
Bovalto Respi 4	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V483280	Bo	Zéro jour
Bovalto Respi 4	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V483297	Bo	Zéro jour
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/001	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/002	Bo	Zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/003	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/004	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/005	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/006	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/007	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/008	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/009	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/010	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/011	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/012	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/013	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/014	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/015	Bo	Zéro jour.
Bovela	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/14/176/016	Bo	Zéro jour.
Bovidip 2 % W/V	Solution à diluer pour trempage / Solution à diluer pour pulvérisation d'une solution	Delaval NV	BE-V339893	Bo	Viande : zéro jour Lait : zéro heure.
Bovigen Scour	Emulsion injectable	Forte Healthcare Ltd	BE-V501262	Bo	Zéro jour.
Bovigen Scour	Emulsion injectable	Forte Healthcare Ltd	BE-V501271	Bo	Zéro jour.
Bovigen Scour	Emulsion injectable	Forte Healthcare Ltd	BE-V501280	Bo	Zéro jour.
Bovilis Bovipast RSP	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V211583	Bo	0 jour.
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/001	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/002	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/003	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/004	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/005	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/006	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/007	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/008	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/009	Bo, Ov	Zéro jour

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/010	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/011	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/012	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/013	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BTV8 500 U/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/10/106/014	Bo, Ov	Zéro jour
Bovilis BVD	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V206227	Bo	0 jour.
Bovilis BVD	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V206236	Bo	0 jour.
Bovilis IBR Marker Inac	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V300562	Bo	0 jour.
Bovilis IBR Marker Inac	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V300571	Bo	0 jour.
Bovilis IBR Marker Live	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable / Lyophilisat et solvant pour suspension nasale	Intervet International BV	BE-V233755	Bo	0 jours.
Bovilis IBR Marker Live	Granulés médicamenteux et solvant pour suspension injectable / Granulés médicamenteux et solvant pour suspension nasale en gouttes	Intervet International BV	BE-V286894	Bo	0 jour.
Bovilis Lungworm	Suspension buvable	Intervet International BV	BE-V163414	Bo	0 jour.
Bovilis Ringvac	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V506124	Bo	Zéro jour.
Bovimec B 1 % p/v	Solution injectable	Bimeda	BE-V242961	Bo	Viande : 49 jours. Ne pas utiliser chez les vaches laitières, durant la lactation ou le tarissement, lorsque le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les génisses gestantes dans les 60 jours précédant le vêlage.
Boviseal 2,6 g	Suspension intramammaire	Cross Vetpharm Group	BE-V525191	Bo	Viande et abats: zéro jour lait: zéro heure.
Bravecto for large cats 500 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/026	Fe	Sans objet.
Bravecto for large cats 500 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/027	Fe	Sans objet.
Bravecto for large dogs 1000 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/010	Ca	Sans objet.
Bravecto for large dogs 1000 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/011	Ca	Sans objet.
Bravecto for large dogs 1000 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/012	Ca	Sans objet.
Bravecto for large dogs 1000 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/028	Ca	Sans objet.
Bravecto for large dogs 1000 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/029	Ca	Sans objet.
Bravecto for medium-sized cats 250 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/022	Fe	Sans objet.
Bravecto for medium-sized cats 250 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/023	Fe	Sans objet.
Bravecto for medium-sized dogs 500 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/007	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Bravecto for medium-sized dogs 500 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/008	Ca	Sans objet.
Bravecto for medium-sized dogs 500 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/009	Ca	Sans objet.
Bravecto for medium-sized dogs 500 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/024	Ca	Sans objet.
Bravecto for medium-sized dogs 500 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/025	Ca	Sans objet.
Bravecto for small cats 112,5 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/018	Fe	Sans objet.
Bravecto for small cats 112,5 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/019	Fe	Sans objet.
Bravecto for small dogs 250 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/004	Ca	Sans objet.
Bravecto for small dogs 250 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/005	Ca	Sans objet.
Bravecto for small dogs 250 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/006	Ca	Sans objet.
Bravecto for small dogs 250 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/020	Ca	Sans objet.
Bravecto for small dogs 250 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/021	Ca	Sans objet.
Bravecto for very large dogs 1400 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/013	Ca	Sans objet.
Bravecto for very large dogs 1400 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/014	Ca	Sans objet.
Bravecto for very large dogs 1400 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/015	Ca	Sans objet.
Bravecto for very large dogs 1400 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/030	Ca	Sans objet.
Bravecto for very large dogs 1400 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/031	Ca	Sans objet.
Bravecto for very small dogs 112,5 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/001	Ca	Sans objet.
Bravecto for very small dogs 112,5 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/002	Ca	Sans objet.
Bravecto for very small dogs 112,5 mg	Comprimé à croquer	Intervet International BV	EU/2/13/158/003	Ca	Sans objet.
Bravecto for very small dogs 112,5 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/016	Ca	Sans objet.
Bravecto for very small dogs 112,5 mg	Solution pour spot-on	Intervet International BV	EU/2/13/158/017	Ca	Sans objet.
Bravoxin 10	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V329576	Bo, Ov	0 jour.
Broadline for cats < 2,5 kg 24,9 mg - 30 mg - 1,2 mg - 24,9 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/13/157/001	Fe	Sans objet.
Broadline for cats < 2,5 kg 24,9 mg - 30 mg - 1,2 mg - 24,9 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/13/157/002	Fe	Sans objet.
Broadline for cats < 2,5 kg 24,9 mg - 30 mg - 1,2 mg - 24,9 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/13/157/003	Fe	Sans objet.
Broadline for cats < 2,5 kg 24,9 mg - 30 mg - 1,2 mg - 24,9 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/13/157/008	Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Broadline for cats 2,5 kg - 7,5 kg 74,7 mg - 90 mg - 3,6 mg - 74,7 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/13/157/004	Fe	Sans objet.
Broadline for cats 2,5 kg - 7,5 kg 74,7 mg - 90 mg - 3,6 mg - 74,7 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/13/157/005	Fe	Sans objet.
Broadline for cats 2,5 kg - 7,5 kg 74,7 mg - 90 mg - 3,6 mg - 74,7 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/13/157/006	Fe	Sans objet.
Broadline for cats 2,5 kg - 7,5 kg 74,7 mg - 90 mg - 3,6 mg - 74,7 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/13/157/007	Fe	Sans objet.
Broadline for cats 2,5 kg - 7,5 kg 74,7 mg - 90 mg - 3,6 mg - 74,7 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/13/157/009	Fe	Sans objet.
BTVPUR AISap 1	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/112/001	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 1	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/112/002	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 1	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/112/003	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 1	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/112/004	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 1	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/112/005	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 1 - 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/113/001	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 1 - 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/113/002	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 1 - 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/113/003	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 1 - 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/113/004	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 1 - 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/113/005	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 2 - 4	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/108/001	Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 2 - 4	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/108/002	Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 2 - 4	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/108/003	Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 2 - 4	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/108/004	Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 2 - 4	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/108/005	Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/094/001	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/094/002	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/094/003	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/094/004	Bo, Ov	Zéro jour.
BTVPUR AISap 8	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/094/005	Bo, Ov	Zéro jour.
Bupaq Multidose 0,3 mg/ml	Solution injectable	Richter Pharma AG	BE-V446533	Ca, Fe	Sans objet.
Buprecare 0,3 mg/ml	Solution injectable	Animalcare Ltd	BE-V334257	Ca, Fe	Sans objet.
Buprecare Multidose 0,3 mg/ml	Solution injectable	Animalcare Ltd	BE-V415676	Ca, Fe	Sans objet.
Bupredine Multidose 0,3 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V480444	Ca, Eq, Fe	Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la consommation humaine.
Buprenodale Multidose 0,3 mg/ml	Solution injectable	Dechra Ltd	BE-V442854	Ca, Eq, Fe	Ce produit n'est pas autorisé chez les chevaux destinés à la consommation humaine.
Buscopan Compositum ad us. vet 500 mg/ml - 4 mg/ml	Solution injectable	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V158261	Bo, Ca, Eq	Cheval (viande et abats) : 12 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Veau (viande et abats) : 15 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Butagran Equi 200 mg/g	Poudre orale	Dopharma Research BV	BE-V437035	Eq	Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la consommation humaine. Les chevaux traités ne peuvent jamais être abattus pour la consommation humaine. Le cheval doit avoir été déclaré comme non destiné à la consommation humaine selon la législation nationale relative aux passerports des chevaux
Butagran Equi 200 mg/g	Poudre orale	Dopharma Research BV	BE-V437044	Eq	Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la consommation humaine. Les chevaux traités ne peuvent jamais être abattus pour la consommation humaine. Le cheval doit avoir été déclaré comme non destiné à la consommation humaine selon la législation nationale relative aux passerports des chevaux .
Butomidor 10 mg/ml 14,58 mg/ml	Solution injectable	Richter Pharma AG	BE-V399585	Ca, Eq, Fe	Cheval: 0 jours.
Butox Protect 7,5 mg/ml	Suspension pour pour-on	Intervet International BV	BE-V371061	Bo, Ov	Bovins: Viande et abats: 18 jours Lait: zéro jour Ovins: Viande et abats: 1 jour Lait: 12 heures
ByeMite 500 mg/ml	Solution à diluer pour émulsion pour pulvérisation cutanée	Bayer NV	BE-V333837	Av	Enlever les oufs avant le traitement. Enlever les oufs pondus pendant la durée de la pulvérisation et pendant le jour même après traitement. Oufs : 12 heures Viande et abats : 25 jours après le deuxième traitement .
Calcii Borogluconas 187 mg/ml - 60 mg/ml	Solution pour perfusion	Dechra Veterinary Products NV	BE-V162784	Bo, Eq, Ov	0 jour.
Calciumboro-kel 500 ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V265736	Bo, Ov	0 jour.
Calphone	Solution injectable	Bayer NV	BE-V040993	Bo, Ca	Bovin : viande et abats : 0 jour. Lait : 0 jour.
Canaural	Suspension auriculaire en gouttes	Dechra Veterinary Products as	BE-V168673	Ca, Fe	Pas d'application.
Canergy 100 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V477297	Ca	Sans objet.
Canigen DHPPI	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	BE-V501733	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Canigen DHPPi/L	Lyophilisat et suspension pour suspension injectable	Virbac SA	BE-V500337	Ca	Sans objet.
Canigen L	Solution injectable	Virbac SA	BE-V161996	Ca	Non spécifié
Canigen L	Suspension injectable	Virbac SA	BE-V509155	Ca	Sans objet.
Canigen L4	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/15/183/001	Ca	Sans objet.
Canigen L4	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/15/183/002	Ca	Sans objet.
Canigen L4	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/15/183/003	Ca	Sans objet.
Canigen Pi/L	Lyophilisat et suspension pour suspension injectable	Virbac SA	BE-V509164	Ca	Sans objet.
Canigen Puppy 2b	Solution injectable	Virbac SA	BE-V272501	Ca	Pas d'application.
Canigen Trivalent CHP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	BE-V144304	Ca	Non spécifié.
CaniLeish 100 µg	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/11/121/001	Ca	Sans objet.
CaniLeish 100 µg	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/11/121/002	Ca	Sans objet.
CaniLeish 100 µg	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/11/121/003	Ca	Sans objet.
CaniLeish 100 µg	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/11/121/004	Ca	Sans objet.
CaniLeish 100 µg	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/11/121/005	Ca	Sans objet.
CaniLeish 100 µg	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/11/121/006	Ca	Sans objet.
CaniLeish 100 µg	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/11/121/007	Ca	Sans objet.
CaniLeish 100 µg	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/11/121/008	Ca	Sans objet.
CaniLeish 100 µg	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/11/121/009	Ca	Sans objet.
Caninsulin 40 IU/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V199035	Ca, Fe	Pas d'application.
Caninsulin 40 IU/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V404503	Ca, Fe	Pas d'application.
Caniquantel Plus 50 mg - 500 mg	Comprimé	Fendigo SA	BE-V216395	Ca, Fe	Sans objet.
Cardalis 10 mg/80 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/12/142/005	Ca	Sans objet
Cardalis 10 mg/80 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/12/142/006	Ca	Sans objet
Cardalis 2,5 mg/20 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/12/142/001	Ca	Sans objet
Cardalis 2,5 mg/20 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/12/142/002	Ca	Sans objet
Cardalis 5 mg/40 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/12/142/003	Ca	Sans objet
Cardalis 5 mg/40 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/12/142/004	Ca	Sans objet
Cardisure Smakelijk 1,25 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V395787	Ca	Sans objet.
Cardisure Smakelijk 1,25 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V395796	Ca	Sans objet.
Cardisure Smakelijk 10 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V395841	Ca	Sans objet.
Cardisure Smakelijk 10 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V395857	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Cardisure Smakelijk 2,5 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V395805	Ca	Sans objet.
Cardisure Smakelijk 2,5 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V395814	Ca	Sans objet.
Cardisure Smakelijk 5 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V395823	Ca	Sans objet.
Cardisure Smakelijk 5 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V395832	Ca	Sans objet.
Caremast vet 600 mg	Suspension intramammaire	Vetcare Oy	BE-V497991	Bo	Lait : 6 jours. Viande et abats : 3 jours.
Carofertin 10 mg/ml	Emulsion injectable	Alvetra U. Werfft GmbH	BE-V496711	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : zéro jour Lait : zéro jour Porcins : Viande et abats : zéro jour
Carporal 160 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V476613	Ca	Sans objet.
Carporal 40 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V476604	Ca	Sans objet.
Carprodolor 50 mg/ml	Solution injectable	Le Vet BV	BE-V437717	Bo	Viande et abats : 21 jours Lait : zero heure
Carprodyl F 100 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V320275	Ca	Sans objet.
Carprodyl F 20 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V320257	Ca	Sans objet.
Carprodyl F 50 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V320266	Ca	Sans objet.
Carprodyl Quadri 120 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V350542	Ca	Sans objet.
Carprodyl Quadri 50 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V303615	Ca	Sans objet.
Carprofelican 50 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V442312	Ca, Fe	Sans objet.
Carprox Vet 100 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V394597	Ca	Sans objet.
Carprox Vet 20 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V394563	Ca	Sans objet.
Carprox Vet 50 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V394572	Ca	Sans objet.
Carprox Vet 50 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V394581	Ca, Fe	Sans objet.
Catminth 40 mg/g	Pâte orale	Zoetis Belgium SA	BE-V115053	Fe	Sans objet.
Catosal 100 mg/ml - 0,05 mg/ml	Solution injectable	Bayer NV	BE-V040975	Bo, Ca, Fe, Se	Bovin, veau : Viandes et abats: 0 jours Lait: 0 jours.
CattleMarker IBR inactivé	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V467466	Bo	Zéro jour.
Cazitel 230 mg - 20 mg	Comprimé pelliculé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V457004	Fe	Pas d'application.
Cazitel 230 mg - 20 mg	Comprimé pelliculé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V457013	Fe	Sans objet.
Cazitel Plus 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V356964	Ca	Sans objet
Cazitel Plus 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V356973	Ca	Sans objet
Cazitel Plus XL 175 mg - 525 mg - 504 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V428443	Ca	Sans objet.
Cefabactin 1000 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V501040	Ca	Sans objet.
Cefabactin 250 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V501013	Ca, Fe	Sans objet.
Cefabactin 50 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V501004	Ca, Fe	Sans objet.
Cefabactin 500 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V501031	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Cefalexine Kela 250 mg	Comprimé	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V305252	Ca	Sans objet.
Cefalexine Kela 50 mg	Comprimé	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V305243	Ca	Sans objet.
Cefaseptin 300 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V484844	Ca	Sans objet.
Cefaseptin 75 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V484835	Ca	Sans objet.
Cefaseptin 750 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V484853	Ca	Sans objet.
Cefenil 50 mg/ml	Poudre et solvant pour solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V347304	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 2 jours Lait : zéro heure Porcins : Viande et abats : 2 jours.
Ceffect 25 mg/ml	Suspension injectable	Emdoka BVBA	BE-V432494	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 5 jours Lait : 24 heures Porcs : Viande et abats : 3 jours
Ceffect LC 75 mg	Pommade intramammaire	Emdoka BVBA	BE-V458897	Bo	Viande et abats: 4 jours Lait: 5 jours (120 heures).
Cefokel 50 mg/ml	Suspension injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V439704	Bo, Su	Porcins : Viande et abats : 5 jours. Bovins : Viande et abats : 8 jours. Lait : zéro heure. Viande et abats : 21 jours.
Cefovet DC 83,30 mg/ml	Suspension intramammaire	Merial Belgium NV	BE-V182953	Bo	Lait : 0 jour après la mise-bas si celle-ci intervient 6 semaines ou plus après l'administration du médicament. En cas de vêlage prématuré (moins de 6 semaines après traitement) : 14 jours. Le temps d'attente est mesuré à partir de la dernière administration du produit. Aucun produit alimentaire, indépendamment du temps d'attente, ne peut être admis à la consommation humaine durant toute la durée du traitement.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Cefovet LC 50 mg/ml	Suspension intramammaire	Merial Belgium NV	BE-V182962	Bo	Viande et abats : 24 heures. Lait : 8 traites (le lait des quatre quartiers doit être rejeté, quelque soit le nombre de quartiers traités). Le temps d'attente est mesuré à partir de la dernière administration du produit. Aucun produit alimentaire, indépendamment du temps d'attente, ne peut être admis à la consommation humaine durant toute la durée du traitement
Cefshot DC 250 mg	Suspension intramammaire	Zoetis Belgium SA	BE-V477200	Bo	Viande et abats: 21 jours. Lait: 96 heures après le vêlage si période de tarissement est supérieure à 54 jours 58 jours après le traitement si la période de tarissement est inférieure ou égale à 54 jours.
Ceftiocyl 50 mg/ml	Suspension injectable	Vetoquinol NV	BE-V376424	Bo, Su	Porcs: Viande et abats: 6 jours Bovins: Viande et abats: 8 jours Lait: zéro heure
Ceftiosan 50 mg/ml	Suspension injectable	Alfasan International BV	BE-V397616	Bo, Su	Porcins : Viande et abats : 8 jours. Bovins :Viande et abats : 8 jours. Lait : zéro heure.
Centidox 100 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V377377	Bo, Su	Veaux: Viande et abats: 16 jours Porcs: Viande et abats: 8 jours
Centidox 100 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V377386	Bo, Su	Veaux: Viande et abats: 16 jours Porcs: Viande et abats: 8 jours
Cepedex 0,1 mg/ml	Solution injectable	CP Pharma Handelsgesellschaft mbH	EU/2/16/200/001	Ca, Fe	Sans objet
Cepedex 0,1 mg/ml	Solution injectable	CP Pharma Handelsgesellschaft mbH	EU/2/16/200/002	Ca, Fe	Sans objet
Cepedex 0,1 mg/ml	Solution injectable	CP Pharma Handelsgesellschaft mbH	EU/2/16/200/003	Ca, Fe	Sans objet
Cepedex 0,5 mg/ml	Solution injectable	CP Pharma Handelsgesellschaft mbH	EU/2/16/200/004	Ca, Fe	Sans objet
Cepedex 0,5 mg/ml	Solution injectable	CP Pharma Handelsgesellschaft mbH	EU/2/16/200/005	Ca, Fe	Sans objet
Cepedex 0,5 mg/ml	Solution injectable	CP Pharma Handelsgesellschaft mbH	EU/2/16/200/006	Ca, Fe	Sans objet

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Cepedex 0,5 mg/ml	Solution injectable	CP Pharma Handelsgesellschaft mbH	EU/2/16/200/007	Ca, Fe	Sans objet
Cephacare Flavour 1000 mg	Comprimé	Animalcare Ltd	BE-V516560	Ca	Sans objet.
Cephacare Flavour 250 mg	Comprimé	Animalcare Ltd	BE-V332236	Ca, Fe	Sans objet.
Cephacare Flavour 50 mg	Comprimé	Animalcare Ltd	BE-V332227	Ca, Fe	Sans objet.
Cephacare Flavour 500 mg	Comprimé	Animalcare Ltd	BE-V332245	Ca, Fe	Sans objet.
Ceporex 250 mg	Comprimé pelliculé	Intervet International BV	BE-V139036	Ca, Fe	Sans objet.
Ceporex 250 mg	Comprimé pelliculé	Intervet International BV	BE-V313905	Ca	Sans objet.
Ceporex 50 mg	Comprimé pelliculé	Intervet International BV	BE-V139045	Ca, Fe	Sans objet.
Ceporex 50 mg	Comprimé pelliculé	Intervet International BV	BE-V314745	Ca	Sans objet.
Ceporex Druppels 174,5 mg/g	Granulés pour suspension buvable	Intervet International BV	BE-V154445	Ca, Fe	Sans objet.
Ceporex Injectie 180 mg/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V142965	Bo, Ca, Fe	Bovins: Lait: zéro jour. viande : 19 jours. Les animaux destinés à la consomation humaine ne peuvent pas être abatus durant le traitement.
Ceporex Injectie 180 mg/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V404494	Bo, Ca, Fe	Bovins: Lait: zéro jour. Viande : 19 jours. Les animaux destinés à la consomation humaine ne peuvent pas être abatus durant le traitement.
Cepravin Dry Cow 250 mg	Suspension intramammaire	Intervet International BV	BE-V133323	Bo	Viande et abats : 0 jour. Lait : pour une période de tarissement d'au moins 54 jours, il faut observer une période d'attente de 96 heures (4 jours). Pour une période de tarissement plus courte, il faut observer une période d'attente de 54 jours plus 96 heures après le traitement (58 iours)
Cerenia 10 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/06/062/005	Ca	Sans objet.
Cerenia 16 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	EU/2/06/062/001	Ca	Sans objet.
Cerenia 160 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	EU/2/06/062/004	Ca	Sans objet.
Cerenia 24 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	EU/2/06/062/002	Ca	Sans objet.
Cerenia 60 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	EU/2/06/062/003	Ca	Sans objet.
Certifect 134 mg - 120,6 mg - 160 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/11/125/002	Ca	Sans Objet.
Certifect 134 mg - 120,6 mg - 160 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/11/125/006	Ca	Sans d'objet.
Certifect 268 mg - 241,2 mg - 320 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/11/125/003	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Certifect 268 mg - 241,2 mg - 320 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/11/125/007	Ca	Sans objet.
Certifect 402 mg - 361,8 mg - 480 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/11/125/004	Ca	Sans objet.
Certifect 402 mg - 361,8 mg - 480 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/11/125/008	Ca	Sans objet.
Certifect 67 mg - 60,3 mg - 80 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/11/125/001	Ca	Sans objet.
Certifect 67 mg - 60,3 mg - 80 mg	Solution pour spot-on	Merial	EU/2/11/125/005	Ca	Sans objet.
Cestem Smakelijke Tabletten voor grote honden 525 mg - 175 mg - 175 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V372057	Ca	Sans objet
Cestem Smakelijke Tabletten voor middelgrote en kleine honden 150 mg - 50 mg - 50 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V372041	Ca	Sans objet
Cevac IBird	Lyophilisat pour suspension	Ceva Sante Animale NV	BE-V441664	Av	Zéro jour.
Cevac Mass L	Lyophilisat pour suspension oculonasale	Ceva Sante Animale NV	BE-V499173	Av	Zéro jour.
Cevac MD HVT	Suspension et solvant pour suspension injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V508960	Av	Zéro jour.
Cevac MD HVT	Suspension et solvant pour suspension injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V508977	Av	Zéro jour.
Cevac Meta L	Lyophilisat pour suspension	Ceva Sante Animale NV	BE-V502746	Av	Zéro jour
Cevaxel 50 mg/ml	Poudre et solvant pour solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V325647	Bo, Su	Viandes et abats : Bovin : 2 jours. Porcins : 2 jours. Lait : zéro jour.
Cevaxel-RTU 50 mg/ml	Suspension injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V387134	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 8 jours. Lait : zéro heure. Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Cevazuril 50 mg/ml	Suspension buvable	Ceva Sante Animale NV	BE-V368471	Bo, Su	Viande et abats Porcins (porcelets) : 77 jours. Bovins (veaux) : 63 jours. Ne pas administrer chez les vaches laitières dont le lait est destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Chanazone 1 g	Poudre orale	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V504062	Eq	Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la consommation humaine. Les chevaux traités ne peuvent jamais être abattus pour la consommation humaine. Le cheval doit avoir été déclaré comme non destiné à la consommation humaine conformément à la législation nationale relative aux passeports des chevaux.
Chloromed (Calves) 150 mg/g	Poudre orale	Univet Ltd	BE-V355616	Bo	Veaux : Viande et abats : 10 jours Lait : Le produit est contre-indiqué chez les ruminants adultes et les vaches laitières et ne doit par conséquent pas être utilisé chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Chlortetra Spray 5.000.000 IU	Poudre pour pulvérisation cutanée	Eurovet Animal Health BV	BE-V132605	Bo, Ca, Fe, Ov	Viande et abats : nul Lait : nul Le CHLORTETRA-SPRAY ne sera pas appliqué sur les trayons d'animaux si le lait est destiné à la consommation humaine.
Chlorure de Sodium 0,9 g/100 ml B. Braun Vet Care	Solution pour perfusion	B.Braun Melsungen AG	BE-V444202	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Viande et abats : Zéro jour
Chorulon 1500 IU	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Intervet International BV	BE-V059315	Bo, Ca, Eq	Bovin : viande et abats : 0 jour. Bovin : lait : 0 jour. Cheval : viande et abats : 0 jour.
Chronopil 2 mg/ml	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V176303	Fe	Sans objet.
CIDR 1,38 g	Système de diffusion vaginal	Zoetis Belgium SA	BE-V309032	Bo	Viande et abats : 0 jour Lait : 0 jour Pendant le traitement, le lait peut être utilisé pour la consommation humaine.
Cimalgex 30 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/005	Ca	Sans objet.
Cimalgex 30 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/006	Ca	Sans objet.
Cimalgex 30 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/007	Ca	Sans objet.
Cimalgex 30 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/008	Ca	Sans objet.
Cimalgex 8 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/001	Ca	Sans objet.
Cimalgex 8 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/002	Ca	Sans objet.
Cimalgex 8 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/003	Ca	Sans objet.
Cimalgex 8 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/004	Ca	Sans objet.
Cimalgex 80 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/009	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Cimalgex 80 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/010	Ca	Sans objet.
Cimalgex 80 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/011	Ca	Sans objet.
Cimalgex 80 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/10/119/012	Ca	Sans objet.
Cirbloc	Emulsion injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V508622	Su	Zéro jour.
Circovac	Emulsion et suspension pour émulsion injectable	Ceva-Phylaxia Zrt	EU/2/07/075/001	Su	Zéro jour.
Circovac	Emulsion et suspension pour émulsion injectable	Ceva-Phylaxia Zrt	EU/2/07/075/002	Su	Zéro jour.
Circovac	Emulsion et suspension pour émulsion injectable	Ceva-Phylaxia Zrt	EU/2/07/075/003	Su	Zéro jour.
Circovac	Emulsion et suspension pour émulsion injectable	Ceva-Phylaxia Zrt	EU/2/07/075/004	Su	Zéro jour.
Circovac	Emulsion et suspension pour émulsion injectable	Ceva-Phylaxia Zrt	EU/2/07/075/005	Su	Zéro jour.
Circovac	Emulsion et suspension pour émulsion injectable	Ceva-Phylaxia Zrt	EU/2/07/075/006	Su	Zéro jour.
Citroxy 50 %	Poudre pour solution buvable	Dopharma Research BV	BE-V218687	Su	Viande et abats : 15 jours.
Clamoxyl 200 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V120757	Ca, Fe	Sans objet.
Clavaseptin 250 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V274163	Ca	Sans objet.
Clavaseptin 50 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V274172	Ca, Fe	Sans objet.
Clavaseptin 500 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V274197	Ca	Sans objet.
Clavaseptin 62,5 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V434935	Ca, Fe	Sans objet.
Clavobay 250 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V273637	Ca	Sans objet.
Clavobay 250 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V378664	Ca	Sans objet.
Clavobay 50 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V273621	Ca	Sans objet.
Clavobay 50 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V313923	Ca, Fe	Sans objet.
Clavobay Smakelijke Tabletten 500 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V361943	Ca	Sans objet.
Clavubactin 250 mg - 62,5 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V261073	Ca	Sans objet.
Clavubactin 50 mg - 12,5 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V261064	Ca, Fe	Sans objet.
Clavubactin 500 mg - 125 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V261082	Ca	Sans objet.
Clinagel-Vet 3 mg/g	Gel ophtalmique	Ecuphar NV	BE-V243144	Ca	Sans objet.
Clindabuc 200 200 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V174876	Ca, Fe	Sans objet.
Clindamycine Kela 100 mg	Comprimé	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V351687	Ca	Sans objet.
Clindamycine Kela 200 mg	Comprimé	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V303572	Ca	Sans objet.
Clindaseptin 25 mg/ml	Solution buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V434235	Ca, Fe	Sans objet.
Clindaseptin 25 mg/ml	Solution buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V416437	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Clomicalm 20 mg	Comprimé	Novartis Tiergesundheit GmbH	EU/2/98/007/002	Ca	Sans objet.
Clomicalm 5 mg	Comprimé	Novartis Tiergesundheit GmbH	EU/2/98/007/001	Ca	Sans objet.
Clomicalm 80 mg	Comprimé	Novartis Tiergesundheit GmbH	EU/2/98/007/003	Ca	Sans objet.
Closamectin 5 mg/ml - 200 mg/ml	Solution pour pour-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V390756	Bo	<p>v viande et abats : 20 jours</p> <p>Non autorisé chez les bovins produisant du lait destiné à la consommation humaine, y compris pendant le tarissement. Ne pas utiliser pendant la deuxième moitié de la gestation chez les vaches produisant du lait destiné à la consommation humaine.</p> <p>En raison de l'importante probabilité de contamination croisée des animaux non-traités par ce produit, à cause du toilettage (léchage), les animaux traités doivent être gardés séparés des animaux non-traités pendant toute la période de retrait. Le non-respect de cette recommandation peut entraîner une concentration des résidus chez les animaux non traités.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

<p>Closamectin 5 mg/ml - 200 mg/ml</p>	<p>Solution pour pour-on</p>	<p>Norbrook Laboratories Ltd</p>	<p>BE-V390765</p>	<p>Bo</p>	<p>viande et abats : 28 jours</p> <p>Non autorisé chez les bovins produisant du lait destiné à la consommation humaine, y compris pendant le tarissement.</p> <p>Ne pas utiliser pendant la deuxième moitié de la gestation chez les vaches produisant du lait destiné à la consommation humaine.</p> <p>En raison de l'importante probabilité de contamination croisée des animaux non-traités par ce produit, à cause du toilettage (léchage), les animaux traités doivent être gardés séparés des animaux non-traités pendant toute la période de retrait. Le non-respect de cette recommandation peut entraîner une concentration des bovins chez les animaux non-traités</p>
<p>Closamectin Solution for Injection for cattle and sheep 5 mg/ml - 125 mg/ml</p>	<p>Solution injectable</p>	<p>Norbrook Laboratories Ltd</p>	<p>BE-V316391</p>	<p>Bo, Ov</p>	<p>Viande et abats: 49 jours.</p> <p>Lait : Ne pas utiliser chez les bovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine, y compris pendant la période de tarissement.</p> <p>Ne pas utiliser durant le dernier trimestre de gestation des génisses qui seront destinées à produire du lait destiné à la consommation humaine.</p> <p>Moutons :</p> <p>Viande et abats: 28 jours</p> <p>Lait: Ne pas utiliser chez les brebis productrices de lait destiné à la consommation humaine, y compris pendant la période de tarissement.</p> <p>Ne pas utiliser dans l'année précédant le premier agnelage chez les brebis destinées à produire du lait destiné à la consommation humaine.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Closamectin Solution for Injection for sheep 5 mg/ml - 125 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V372906	Ov	Viande et abats: 28 jours Non autorisé pour utilisation chez les brebis produisant du lait destiné à la consommation humaine, y compris pendant la période sèche. Ne pas utiliser 1 an avant les premières agnelages chez les brebis qui produisent du lait destiné à la consommation humaine.
Clostriporc A	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	BE-V467911	Su	Zéro jour.
Clostriporc A	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	BE-V467920	Su	Zéro jour.
Clynav	Solution injectable	Elanco Europe Ltd	EU/2/16/197/001	Ps	Zéro degrés-jours.
Cobactan 2,5 %	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V198484	Bo, Su	Bovins : viande et abats : 5 jours, lait : 24 heures. Porcs : viande : 3 jours.
Cobactan 4,5 %	Poudre et solvant pour solution injectable	Intervet International BV	BE-V286185	Bo, Eq	Cheval : Viande : 4 jours Ne pas utiliser chez les juments en lactation productrices de lait destiné à la consommation humaine Bovins : Viande : 2 jours. Lait : 36 heures (3 traites).
Cobactan LA voor runderen 7,5 %	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V290884	Bo	Bovins (viande et abats) : 13 jours. Ne pas utiliser chez les vaches laitières productrices de lait destiné à la consommation humaine (en période de lactation ou de tarissement), ni chez les génisses productrices de lait destiné à la consommation humaine dans les deux mois qui précèdent la première mise-bas.
Cobactan LA voor varkens 7,50%	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V426124	Su	Porcs (viande et abats): 7 jours
Cobactan LC 75 mg/injector	Pommade intramammaire	Intervet International BV	BE-V198527	Bo	Viande : 4 jours. Lait : 5 jours (120 heures).
Coccibal 200 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	S.P. Veterinaria SA	BE-V418521	Av	Poulets (poulets de chair, poulettes, poules pondeuses et reproducteurs) : Viandes et abats :zéro jour. Oeufs : zéro jour. Dindes : Viandes et abats : zéro jour.
Coditane 5 %	Solution à diluer pour solution cutanée	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V408956	Bo, Ca	Viande et abats :zéro jour. Lait :zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Codiverm 50 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V129787	Su	Viande et abats : 18 jours.
Codivit AD3E	Solution buvable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V107091	Bo, Su	0 jour.
Coglapix	Suspension injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V484773	Su	Zéro jour.
Coldostin 4.800.000 UI/g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V504346	Av, Bo, Ov, Su	Bovins (veaux), moutons (agneaux) : Viande et abats : 1 jour. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcs : Viande et abats : 1 jour. Poulets, Dindes : Viande et abats : 1 jour Oeufs : zéro jour
Coliplus 2 MIU/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Divasa-Farmavic SA	BE-V360184	Av, Bo, Ov, Su	Viande et abats : Veaux, Agneaux, Porcs et Poulets: 1 jour Oeufs : Zéro jour Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Coliprotec F4	Lyophilisat pour suspension buvable	Prevtec Microbia GmbH	EU/2/14/180/001	Su	Zéro jour.
Coliprotec F4	Lyophilisat pour suspension buvable	Prevtec Microbia GmbH	EU/2/14/180/002	Su	Zéro jour.
Coliprotec F4	Lyophilisat pour suspension buvable	Prevtec Microbia GmbH	EU/2/14/180/003	Su	Zéro jour.
Coliprotec F4/F18	Lyophilisat pour suspension buvable	Prevtec Microbia GmbH	EU/2/16/202/001	Su	Zéro jour.
Coliprotec F4/F18	Lyophilisat pour suspension buvable	Prevtec Microbia GmbH	EU/2/16/202/002	Su	Zéro jour.
Coliprotec F4/F18	Lyophilisat pour suspension buvable	Prevtec Microbia GmbH	EU/2/16/202/003	Su	Zéro jour.
Colistimax 1200 1,2 MIU/g	Poudre pour solution buvable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V230334	Bo, Su	Veaux : 1 jour Porcelets: 1 jour.
Colistine Eurovet 400.000 IU/ml	Solution pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Dechra Veterinary Products NV	BE-V204127	Bo, Su	Veau: viande et abats: 7 jours Porc: viande et abats: 2 jours.
Colistine Sulfaat 1 MIO IU/ml	Solution injectable	VMD NV	BE-V134391	Bo, Su	Porcelets et veaux : viande (et abats) : 2 semaines. Bovins : viande (et abats) : 2 semaines. Lait : 2 semaines.
Colivet Bolus 150 mg	Comprimé	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V364612	Bo	Veaux : Viande et abats : 3 jours après la fin du traitement.
Colivet Quick Pump 8 mg/ml	Suspension buvable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V368085	Su	Viande et abats: 3 jours après la fin du traitement.
ColiVet S	Solution injectable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V111483	Su	Porcs : viande et abats : 21 jours après la fin du traitement.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Colivet SF 500 500000 IU/ml	Solution injectable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V496577	Bo, Su	Veaux : Viande et abats : 26 jours après la fin du traitement. Porcs : Viande et abats : 21 jours après la fin du traitement.
Colixyme 22,5 MIU/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Andersen SA	BE-V498657	Av, Bo, Su	Veaux et porcs Viande et abats : 1 jour Poulets et dindes Viande et abats : 1 jour Œufs : zéro jour
Collier Propoxur Halsband 3854 mg	Collier	Bayer NV	BE-V131993	Ca	Sans objet.
Collier-Propoxur-Halsband 1145 mg	Collier	Bayer NV	BE-V132002	Ca, Fe	Sans objet.
Colmyc 100 mg/ml	Solution injectable	S.P. Veterinaria SA	BE-V375654	Bo, Su	Bovins : Injection sous-cutanée Viande et abats: 14 jours Lait: 96 heures Porcs : Injection intramusculaire Viande et abats: 10 jours
Colombovac PMV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V133655	Co	0 jour.
Colombovac PMV/POX	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V176741	Co	0 jour.
Columba	Emulsion injectable	Pharmagal Bio (Sk) Spol Sro	BE-V330522	Co	Zéro jour.
Comfortan 10 mg/ml	Solution injectable	Eurovet Animal Health BV	BE-V391185	Ca	Sans objet.
Comfortis 1040 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/014	Ca	Sans objet.
Comfortis 1040 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/007	Ca	Sans objet.
Comfortis 140 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/018	Ca, Fe	Sans objet.
Comfortis 140 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/019	Ca, Fe	Sans objet.
Comfortis 1620 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/015	Ca	Sans objet.
Comfortis 1620 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/009	Ca	Sans objet.
Comfortis 180 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/020	Ca, Fe	Sans objet.
Comfortis 180 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/021	Ca, Fe	Sans objet.
Comfortis 270 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/011	Ca, Fe	Sans objet.
Comfortis 270 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/001	Ca, Fe	Sans objet.
Comfortis 425 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/012	Ca, Fe	Sans objet.
Comfortis 425 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/003	Ca, Fe	Sans objet.
Comfortis 665 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/013	Ca	Sans objet.
Comfortis 665 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/005	Ca	Sans objet.
Comfortis 90 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/016	Ca, Fe	Sans objet.
Comfortis 90 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/10/115/017	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Contacera 15 mg/ml	Suspension buvable	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/144/005	Eq	Viande et abats : 3 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Contacera 15 mg/ml	Suspension buvable	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/144/006	Eq	Viande et abats : 3 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Contacera 20 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/144/001	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours - Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Contacera 20 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/144/002	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours - Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Contacera 20 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/144/003	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours - Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Contacera 20 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/144/004	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours - Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Contralac 0,5 0,50 mg	Comprimé	Virbac SA	BE-V166923	Ca	Sans objet.
Contralac 2 2 mg	Comprimé	Virbac SA	BE-V166932	Ca	Sans objet.
Convenia 80 mg/ml	Poudre et solvant pour solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/06/059/001	Ca, Fe	Sans objet.
Convenia 80 mg/ml	Poudre et solvant pour solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/06/059/002	Ca, Fe	Sans objet.
Cortavance 0,584 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Virbac SA	EU/2/06/069/001	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Cosumix Plus 100 mg/g - 20 mg/g	Poudre orale	VMD NV	BE-V127154	Av	Viande :7 jours. Oeufs: Ne pas utiliser chez les poules pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine.
Covexin 10	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V265894	Bo, Ov	Zéro jour.
Coxevac 72 QF Unit	Suspension injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/10/110/001	Bo, Capr	Viande, abats et lait: zéro jour.
Coxevac 72 QF Unit	Suspension injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/10/110/002	Bo, Capr	Viande, abats et lait: zéro jour.
Coxi Plus 1000 mg	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Oropharma NV	BE-V149956	Co	COXI PLUS ne convient qu'aux pigeons qui ne sont pas destinés à la consommation humaine.
Coxi Plus 250 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Oropharma NV	BE-V201381	Co	COXI PLUS ne convient qu'aux pigeons qui ne sont pas destinés à la consommation humaine.
Coxofen 100 mg/ml	Solution injectable	Vetpharma Animal Health SL	BE-V410252	Bo, Eq, Su	Viande et abats: 4 jours Lait (bovins): zéro heure Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Credelio for dogs (>11-22 kg) 450 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/010	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>11-22 kg) 450 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/011	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>11-22 kg) 450 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/012	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>2.5-5.5 kg) 112 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/004	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>2.5-5.5 kg) 112 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/005	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>2.5-5.5 kg) 112 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/006	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>22-45 kg) 900 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/013	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>22-45 kg) 900 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/014	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>22-45 kg) 900 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/015	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>5.5-11 kg) 225 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/007	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>5.5-11 kg) 225 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/008	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (>5.5-11 kg) 225 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/009	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (1.3–2.5 kg) 56 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/001	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Credelio for dogs (1.3–2.5 kg) 56 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/002	Ca	Sans objet.
Credelio for dogs (1.3–2.5 kg) 56 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	EU/2/17/206/003	Ca	Sans objet.
Cronyxin 50 mg/ml	Solution injectable	Cross Vetpharm Group	BE-V240624	Bo, Eq, Su	Viande et abats: Bovins: 10 jours Chevaux: 28 jours Porcs: 24 jours Lait: Bovins: 48 heures Interdit chez les chevaux produisant du lait destiné à la consommation humaine.
Cyclavance 100 mg/ml	Solution buvable	Virbac SA	BE-V467484	Ca	Sans objet.
Cyclavance 100 mg/ml	Solution buvable	Virbac SA	BE-V467493	Ca	Sans objet.
Cyclix 250 µg/ml Solution Injectable pour bovins	Solution injectable	Virbac SA	BE-V279203	Bo	Bovins : viande et abats : 2 jours lait : 0 jour.
Cyclix Porcine	Solution injectable	Virbac SA	BE-V279212	Su	Porcs : viande et abats : 2 jours.
Cyclosol 200 Long Acting 200 mg/ml	Solution injectable	Dechra Veterinary Products NV	BE-V127407	Bo, Su	Viande : Porc : 28 jours. Boeuf : 46 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Cyclospray	Suspension pour pulvérisation cutanée	Dechra Veterinary Products NV	BE-V369704	Bo, Ov, Su	Viande et abats: 0 jour. Lait: 0 jour.
Cyclospray	Suspension pour pulvérisation cutanée	Dechra Veterinary Products NV	BE-V211285	Bo, Ov, Su	Viande : 0 jour. Lait : 0 jour.
Cyductin 0,1 %	Solution buvable	Zoetis Belgium SA	BE-V181124	Ov	Viande et abats : 14 jours. Lait : 5 jours.
Cyductin 0,1 %	Solution buvable	Zoetis Belgium SA	BE-V463182	Ov	Viande et abats : 14 jours Lait : 5 jours.
Cyductin 0,5 % 5 %	Solution pour pour-on	Wirtz Farma BV	1652PI0012F020	Bo	Viande et abats : 14 jours. Lait : 0 jour.
Cyductin 0,5 % Pour-on voor rundvee	Solution pour pour-on	Zoetis Belgium SA	BE-V185841	Bo	Viande et abats : 14 jours. Lait : 0 jour.
Cyductin 0.5% 0,5 %	Solution pour pour-on	Wirtz Farma BV	1652PI0006F020	Bo	Viande et abats: 14 jours Lait: 0 jours.
Cyductin 0.5% 0,5 %	Solution pour pour-on	Wirtz Farma BV	1652PI0007F020	Bo	Viande et abats: 14 jours Lait: 0 jours.
Cyductin 1%	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V171017	Bo	Viande et abats : 65 jours. Lait : utilisation non autorisé chez les bovins produisant du lait pour la consommation humaine ou industrielle où 60 jours avant vêlage.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Cydectin 1% 10 mg/ml	Solution injectable	Wirtz Farma BV	1652PI0009F012	Bo	Viande et abats : 65 jours. Lait : ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine ou à un usage industriel, ni au cours des 60 jours précédant la mise bas.
Cydectin 1% 10 mg/ml	Solution injectable	Wirtz Farma BV	1652PI0010F012	Bo	Viande et abats : 65 jours. Lait : ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine ou à un usage industriel, ni au cours des 60 jours précédant la mise bas.
Cydectin 1% 10 mg/ml	Solution injectable	Wirtz Farma BV	1652PI0011F012	Bo	Viande et abats : 65 jours. Lait : ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine ou à un usage industriel, ni au cours des 60 jours précédant la mise bas.
Cydectin 10 % LA	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V275563	Bo	Viande et abats : 108 jours. Lait : Ne pas utiliser sur du bétail qui produit du lait pour l'alimentation humaine ou industrielle ou 80 jours avant le vêlage. Le temps d'attente est seulement basé sur une seule injection au niveau du site d'injection dans l'oreille.
Cydectin Triclamox 1 mg/ml - 50 mg/ml	Solution buvable	Zoetis Belgium SA	BE-V380886	Ov	Viande et abats : 31 jours Lait : Ne pas administrer aux ovins producteurs de lait pour la consommation humaine, pas même en période de tarissement. Ne pas utiliser 1 an avant le premier agnelage chez les brebis destinées à la production de lait pour la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Cydectin Triclamox 5 mg/ml - 200 mg/ml	Solution pour pour-on	Zoetis Belgium SA	BE-V412912	Bo	Viande et abats : 143 jours Lait : ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. En raison de l'importante probabilité de contamination croisée des animaux non-traités par ce produit, à cause du toilettage (léchage), les animaux traités doivent être gardés séparés des animaux non-traités pendant toute la période de retrait. Le non-respect de cette recommandation peut entraîner une concentration des résidus chez les animaux non-traités.
Cytopoint 10 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/205/001	Ca	Pas applicable
Cytopoint 10 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/205/002	Ca	Pas applicable
Cytopoint 20 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/205/003	Ca	Pas applicable
Cytopoint 20 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/205/004	Ca	Pas applicable
Cytopoint 30 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/205/005	Ca	Pas applicable
Cytopoint 30 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/205/006	Ca	Pas applicable
Cytopoint 40 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/205/007	Ca	Pas applicable
Cytopoint 40 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/205/008	Ca	Pas applicable
CZV Tuberculine Bovine PPD	Solution injectable	Cz Veterinaria SA	BE-V401965	Bo	Zéro jour.
Dalmazin 75 µg/ml	Solution injectable	Fatro SpA	BE-V372276	Bo, Su	Viande et abats: Bovins: zéro jour Porcins: 1 jour Lait: zéro jour
Dalmazin 75 µg/ml	Solution injectable	Fatro SpA	BE-V220367	Bo, Su	Lait : 0 jour. Viande et abats : bovins : 0 jour , porcins : 1 jour.
Danilon Equidos 1,5 g	Granulés	Ecuphar Veterinaria SL	BE-V421224	Eq	Ne pas utiliser chez les animaux destinés à la consommation humaine. Les chevaux traités ne doivent jamais être abattus pour la consommation humaine. Le cheval doit avoir été déclaré comme n'étant pas destiné à la consommation humaine selon la législation nationale relative aux passeports des chevaux.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Dectomax 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Eli Lilly Benelux NV	BE-V192202	Bo	Viande et abats : 35 jours Ne pas utiliser chez les animaux en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou génisses gestantes, dont le lait est destiné à la consommation humaine, dans les 2 mois précédant le vêlage.
Dectomax 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Wirtz Farma BV	1652PI0002F020	Bo	Viande et abats : 35 jours. Ne pas utiliser chez les animaux en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou génisses gestantes, dont le lait est destiné à la consommation humaine, dans les 2 mois précédant le vêlage.
Dectomax 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Wirtz Farma BV	1652PI0008F020	Bo	Viande et abats : 35 jours. Ne pas utiliser chez les animaux en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou génisses gestantes, dont le lait est destiné à la consommation humaine, dans les 2 mois précédant le vêlage.
Dectomax 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Wirtz Farma BV	1652PI0013F020	Bo	Viande et abats : 35 jours Ne pas utiliser chez les animaux en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou génisses gestantes, dont le lait est destiné à la consommation humaine, dans les 2 mois précédant le vêlage.
Dectomax Oplossing voor Injectie 10 mg/ml	Solution injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V172365	Bo, Ov	Schapen: (Orgaan)vlees: 70 dagen Niet voor gebruik in lacterende dieren die melk voor humane consumptie produceren. Niet gebruiken in drachtige oaien, die bestemd zijn voor productie van melk voor humane consumptie binnen 70 dagen voor de verwachte partus

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Dectomax Oplossing voor Injectie 10 mg/ml	Solution injectable	Vaccifar BVBA	3090PI0018F012	Bo, Ov	<p>Bovins: Viande et abats: 70 jours. Ne pas utiliser chez les animaux en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou génisses gestantes, dont le lait est destiné à la consommation humaine, dans les 2 mois précédant le vêlage.</p> <p>Ovins: Viande et abats: 70 jours. Ne pas utiliser chez les animaux en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les brebis gestantes, dont le lait est destiné à la consommation humaine, dans les 70 jours précédant le vêlage.</p>
Dectomax Oplossing voor Injectie 10 mg/ml	Solution injectable	Wirtz Farma BV	1652PI0005F012	Bo, Ov	<p>Bovins: Viande et abats: 70 jours. Ne pas utiliser chez les animaux en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou génisses gestantes, dont le lait est destiné à la consommation humaine, dans les 2 mois précédant le vêlage.</p> <p>Ovins: Viande et abats: 70 jours. Ne pas utiliser chez les animaux en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les brebis gestantes, dont le lait est destiné à la consommation humaine, dans les 70 jours précédant le vêlage.</p>
Dectospot 10 mg/ml	Solution pour pour-on	Cross Vetpharm Group	BE-V499182	Bo, Ov	<p>Bovins Viande et abats - 18 jours</p> <p>Lait - zéro heure</p> <p>Ovins Viande et abats - 35 jours</p> <p>Lait - 24 heures.</p>
Defendog 20 mg/ml	Solution pour application cutanée	Virbac SA	BE-V175016	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Deltanil 10 mg/ml	Solution pour pour-on	Virbac SA	BE-V466222	Bo, Ov	Bovins: Viande et abats : 17 jours Lait : zéro jour Ovins : Viande et abats : 35 jours Lait : zéro jour
Deltanil 10 mg/ml	Solution pour pour-on	Virbac SA	BE-V466240	Bo, Ov	Bovins: Viande et abats : 17 jours Lait : zéro jour Ovins : Viande et abats : 35 jours Lait : zéro jour
Deltanil 100 mg 10 mg/ml	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V494693	Bo	Viande et abats : 17 jours. Lait : zéro jour.
Delvosteron 100 mg/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V117381	Ca	Sans objet.
Demyrin 2 mg/g	Pommade ophtalmique	Elanco Europe Ltd	BE-V515200	Ca	Sans objet.
Deposil 300 mg/ml	Suspension injectable	Dechra Veterinary Products NV	BE-V023791	Bo, Ca, Fe, Ov, Su	A moins qu'un contrôle résiduel en ait décidé autrement, les temps d'attente suivants sont conseillés : Viande Boeuf : 5 jours. Mouton : 4 jours. Porc : 5 jours. Lait : (uniquement les bovins) : 11 jours (264 heures). Ne pas administrer aux ovins dont le lait est destiné à la consommation humaine
Dermanolon 1,77 mg/ml - 17,7 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Le Vet Beheer BV	BE-V503991	Ca, Fe	Sans objet.
Dermipred 10 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V501760	Ca	Sans objet.
Dermipred 10 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V501777	Ca	Sans objet.
Dermipred 20 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V501786	Ca	Sans objet.
Dermipred 20 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V501795	Ca	Sans objet.
Dermipred 5 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V501742	Ca	Sans objet.
Dermipred 5 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V501751	Ca	Sans objet.
Detogesic 10 mg/ml	Solution injectable	Vetcare Oy	BE-V317186	Eq	Viande et abats : 2 jours. Lait : 12 heures
Detogesic 10 mg/ml	Solution injectable	Vetcare Oy	BE-V494115	Eq	Viande et abats : 2 jours. Lait : 12 heures
Detonervin 10 mg/ml	Solution injectable	Le Vet BV	BE-V379181	Bo, Eq	Chevaux, bovins: Viande et abats : 2 jours Lait: 12 heures
Dexa 0,2 %	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V177791	Bo	Bovins : viande : 21 jours, lait : 84 heures (7 traites).

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Dexacortone 0,5 mg	Comprimé à croquer	Le Vet Beheer BV	BE-V525840	Ca, Fe	Sans objet.
Dexacortone 2 mg	Comprimé à croquer	Le Vet Beheer BV	BE-V525857	Ca, Fe	Sans objet.
Dexafort	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V059437	Bo, Ca	Viande : 63 jours. Lait : 14 traites.
Dexa-ject 2 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	BE-V425126	Bo, Ca, Eq, Fe, Su	Bovins: Viande et abats : 8 jours. - Lait: 72 heures. Porcins: Viande et abats : 2 jours. Chevaux: Viande et abats : 8 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Dexamethasone 0,5 % Kela	Suspension injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V105786	Ca	Sans objet.
Dexashot 2 mg/ml	Solution injectable	Vet-Agro Multi-Trade Company sp.z.o.o	BE-V500311	Bo, Ca, Eq, Fe, Su	Bovins :Viande et abats : 8 jours. Lait : 72 heures. Porcins :Viande et abats : 2 jours Chevaux :Viande et abats : 8 jours. Ne pas utiliser chez les chevaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Dexdomitor 0,1 mg/ml	Solution injectable	Orion Corporation	EU/2/02/033/003	Ca, Fe	Sans objet.
Dexdomitor 0,1 mg/ml	Solution injectable	Orion Corporation	EU/2/02/033/004	Ca, Fe	Sans objet.
Dexdomitor 0,5 mg/ml	Solution injectable	Orion Corporation	EU/2/02/033/001	Ca, Fe	Sans objet.
Dexdomitor 0,5 mg/ml	Solution injectable	Orion Corporation	EU/2/02/033/002	Ca, Fe	Sans objet.
Dexmopet 0,5 mg/ml	Solution injectable	Vetpharma Animal Health SL	BE-V508462	Ca, Fe	Niet van toepassing.
DFV Doxivet 200 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Divasa-Farmavic SA	BE-V475297	Av, Su	Porcs Viande et abats : 4 jours. Poulets Viande et abats : 3 jours (après une dose de 10 mg/kg de poids vif pendant 4 jours). Viande et abats : 12 jours (après une dose de 20 mg/kg de poids vif pendant 4 jours). Œufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser au cours des 4 semaines précédant le début de la ponte.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

DFV Doxivet 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Divasa-Farmavic SA	BE-V475306	Av, Su	Porcs Viande et abats : 4 jours. Poulets Viande et abats : 3 jours (après une dose de 10 mg/kg de poids vif pendant 4 jours). Viande et abats : 12 jours (après une dose de 20 mg/kg de poids vif pendant 4 jours). Œufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser au cours des 4 semaines précédant le début de la ponte
Dilaterol 25 µg/ml	Sirop	Le Vet Beheer BV	BE-V432004	Eq	Viandes et abats : 28 jours Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Dimazon 50 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V067444	Bo, Ca, Eq, Fe	Bovin : abattage : 1 jour. Bovin : lait : 1 jour. Cheval : abattage : 1 jour.
Dinalgen 150 mg/ml	Solution injectable	Ecuphar Veternaria SL	BE-V362853	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 2 jours. Lait : zéro heure. Chevaux : Viande et abats : 1 jour. Lait : Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine. Porcs : Viande et abats : 3 jours
Dinalgen 300 mg/ml	Solution buvable	Ecuphar Veternaria SL	BE-V347943	Bo, Su	Viande et abats : 1 jour
Dinolytic 5 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V094105	Bo, Eq, Su	Animaux de boucherie : 0 jour. Lait : 0 jour.
Dipal Conc. 7,5 mg/g	Solution à diluer pour trempage / Solution à diluer pour pulvérisation d'une solution	Delaval NV	BE-V341074	Bo	Viande/lait : 0 jour
Distocur 34 mg/ml	Suspension buvable	Merial Belgium NV	BE-V521031	Bo	Viande et abats: 13 jours. Lait: 4,5 jours.
Dofatrim-Ject 40 mg - 200 mg	Solution injectable	Dopharma Research BV	BE-V215555	Bo, Su	Viande et abats : 8 jours. Lait : 2 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Dog Eczema	Emulsion cutanée	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V097377	Ca	Sans objet.
Dogminth 16g 7,5 mg/g	Pâte orale	Zoetis Belgium SA	BE-V164096	Ca	Sans objet.
Dogminth 24g 7,5 mg/g	Pâte orale	Zoetis Belgium SA	BE-V105506	Ca	Sans objet.
Dokamox 100 mg/g	Prémélange médicamenteux	Ceva Sante Animale NV	BE-V377404	Su	Viande et abats: 5 jours
Dokamox 80 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Emdoka BVBA	BE-V199157	Av, Bo, Su	Viande et abats: Veau: 4 jours Porc: 3 jours Poulet: 1 jour Ne pas utiliser chez des poules pondeuses dont les œufs sont destinés à la consommation humaine
Dolethal 200 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V171692	Ca, Fe	Sans objet.
Dolocarp Flavour 100 mg	Comprimé à croquer	Animedica GmbH	BE-V425957	Ca	Sans objet
Dolocarp Flavour 20 mg	Comprimé à croquer	Animedica GmbH	BE-V425932	Ca	Sans objet
Dolocarp Flavour 50 mg	Comprimé à croquer	Animedica GmbH	BE-V425941	Ca	Sans objet
Dolorex 10 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V295023	Ca, Eq, Fe	Chevaux : viande et abats : zéro jour lait : zéro jour.
Dolpac voor grote honden 500,70 mg - 124,85 mg - 125 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V305286	Ca	Sans objet.
Dolpac voor kleine honden 40,06 mg - 9,99 mg - 10 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V305295	Ca	Sans objet.
Dolpac voor middelgrote honden 200,28 mg - 49,94 mg - 50 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V305304	Ca	Sans objet.
Dolthene 22,65 mg/ml	Suspension buvable	Merial Belgium NV	BE-V164717	Ca	Sans objet.
Domidine 10 mg/ml	Solution injectable	Eurovet Animal Health BV	BE-V292345	Bo, Eq	Cheval (viande) - Deux jours Cheval (lait) - 12 heures Bovins (viande) - Deux jours Bovins (lait) - 12 heures.
Domitor 1 mg/ml	Solution injectable	Orion Corporation	BE-V151742	Ca	Sans objet.
Domosedan 10 mg/ml	Suspension injectable	Orion Corporation	BE-V138074	Bo, Eq	Viande : 24 heures. Lait : 0 jour.
Domosedan Gel 7,6 mg/ml	Gel buccal	Orion Corporation	BE-V361925	Eq	Viande et abats : zéro jour. Lait : zéro heure.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Doraflox 100 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	BE-V392971	Bo, Su	<p>Bovins: Après injection intraveineuse: Viande et abats: 5 jours. Lait: 3 jours. Après injection sous-cutanée: Viande et abats: 12 jours. Lait: 4 jours.</p> <p>Porcins: Viande et abats : 13 jours</p>
Doraflox 25 mg/ml	Solution buvable	Vetpharma Animal Health SL	BE-V402595	Bo	Viande et abats : 11 jours
Dorbene Vet 1 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V308883	Ca, Fe	Sans objet.
Dovenix 250 mg/ml	Solution injectable	Merrial Belgium NV	BE-V002816	Bo, Ov	<p>Viande et abats : Bovins: 60 jours. Ovins: 50 jours.</p> <p>Lait : Bovins: Ne pas administrer chez les bovins producteurs de lait pour la consommation humaine y compris durant la période de tarissement. Ne pas utiliser durant le dernier trimestre de la gestation chez les génisses qui sont destinées à la production de lait pour la consommation humaine. Ovins: Ne pas administrer à des animaux producteurs de lait pour la consommation humaine y compris durant la période de tarissement. Ne pas utiliser dans la période d'un an précédant le premier agnelage/mise bas chez les animaux destinés à la production de lait pour la consommation humaine.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Doxatib 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V501662	Av, Su	Porcs : - Viande et abats : 4 jours Poulets : - Viande et abats : 3 jours (à une dose de 10 mg/kg de PV). - Viande et abats : 9 jours (à une dose de 20 mg/kg de PV). - Œufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser au cours des 4 semaines précédant le début de la ponte
Doxx-Sol 500 mg/g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V468826	Av, Bo, Su	Viande et abats : Veaux : 7 jours Porcs : 8 jours Poulets : 5 jours Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine.
Doxybactin 200 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V518506	Ca	Sans objet.
Doxybactin 400 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V518515	Ca	Sans objet.
Doxybactin 50 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V518480	Ca, Fe	Sans objet.
Doxybactin Vet 10 mg/ml	Suspension buvable en gouttes	Le Vet Beheer BV	BE-V136394	Ca, Fe	Non spécifié.
Doxycycline 75 % Kela 75%	Poudre orale	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V198493	Su	5 jours avant l'abatage.
Doxylin 100 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V447137	Bo, Su	Viande et abats : Veaux : 14 jours. Porcs : 8 jours.
Doxylin 100 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V447146	Bo, Su	Viande et abats : Veaux : 14 jours. Porcs : 8 jours.
Doxylin 50 % WSP	Poudre pour solution buvable	Dopharma Research BV	BE-V263916	Av, Bo, Su	Veaux : 14 jours avant l'abatage Porcs : 8 jours avant l'abatage Volailles: 6 jours avant l'abatage Ne pas administrer aux poules pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Doxylin 50 % WSP	Poudre pour solution buvable	Dopharma Research BV	BE-V435723	Av, Bo, Su	Viande et abats : Veaux : 7 jours Porcs : 8 jours Poulets : 5 jours Ne pas utiliser chez les poulets pondeurs d' oeufs destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les bovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine
Doxyrex 100 mg/g Premix	Prémélange médicamenteux	Industrial Veterinaria SA	BE-V300982	Su	Viande et abats : 7 jours.
Doxyral 10 % Premix 100 mg/g	Prémélange médicamenteux	Emdoka BVBA	BE-V388245	Su	Viande et abats : 7 jours.
Doxyral 50 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Emdoka BVBA	BE-V316741	Bo, Su	Veau : 10 jours Porc : 5 jours
Doxyral 50 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Emdoka BVBA	BE-V216404	Bo, Su	Veau : 10 jours. Porc : 5 jours.
Doxyral 80 %	Poudre pour solution buvable	Emdoka BVBA	BE-V288251	Bo, Su	Veau : 10 jours Porc : 5 jours
Doxyveto 50 % Pulvis	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	VMD NV	BE-V320372	Bo, Su	Viande Veau : 12 jours Porcelet : 5 jours.
Doxyveto 50 % Pulvis	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	VMD NV	BE-V176461	Bo, Su	Viande : veau : 12 jours, porcelet : 5 jours.
Doxyveto-Citrix 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V371935	Av, Su	Viande et abats: Porcins: 9 jours Poulets: 6 jours Ne pas utiliser chez les poules, pendant la ponte, qui produisent d'oeufs destinés à la consommation humaine.
Doxyveto-Citrix 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V509600	Av, Su	Viande et abats:Porcins:9 jours. Poulets:6 jours. Ne pas utiliser chez les poules, pendant la ponte, qui produisent d'œufs destinés à la consommation humaine.
Dozuril 25 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V422143	Av	Viande et abats : 16 jours. Oeufs : Ne pas utiliser chez les poules pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine.
Dozuril 50 mg/ml	Suspension buvable	Dopharma Research BV	BE-V445602	Su	Viande et abats : 77 jours.
Dozuril Pig 50 mg/ml	Suspension buvable	Lavet Pharmaceuticals Ltd	BE-V430385	Su	Viande et abats : 77 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Draxxin 100 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/03/041/001	Bo, Su	Bovins (viande et abats): 22 jours. Porcins (viande et abats): 13 jours. Ne pas utiliser chez les bovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou les génisses gravides productrices de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédents le vêlage
Draxxin 100 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/03/041/002	Bo, Su	Bovins (viande et abats): 22 jours. Porcins (viande et abats): 13 jours. Ne pas utiliser chez les bovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou les génisses gravides productrices de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédents le vêlage
Draxxin 100 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/03/041/003	Bo, Su	Bovins (viande et abats): 22 jours. Porcins (viande et abats): 13 jours. Ne pas utiliser chez les bovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou les génisses gravides productrices de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédents le vêlage
Draxxin 100 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/03/041/004	Bo, Su	Bovins (viande et abats): 22 jours. Porcins (viande et abats): 13 jours. Ne pas utiliser chez les bovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou les génisses gravides productrices de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédents le vêlage

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Draxxin 100 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/03/041/005	Bo, Su	Bovins (viande et abats): 22 jours. Porcins (viande et abats): 13 jours. Ne pas utiliser chez les bovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches ou les génisses gravides productrices de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédents le vêlage
Draxxin 25 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/03/041/006	Su	Porcins (viande et abats) : 13 jours
Draxxin 25 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/03/041/007	Su	Porcins (viande et abats) : 13 jours
Draxxin 25 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/03/041/008	Su	Porcins (viande et abats) : 13 jours
Droncit	Solution injectable	Bayer NV	BE-V124117	Ca, Fe	Sans objet.
Drontal cat 230 mg - 20 mg	Comprimé enrobé	Bayer NV	BE-V179295	Fe	Sans objet.
Drontal dog Flavour 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Bayer NV	BE-V164604	Ca	Sans objet.
Drontal dog Tasty 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Bayer NV	BE-V463395	Ca	Sans objet.
Drontal large cat 345 mg - 30 mg	Comprimé enrobé	Bayer NV	BE-V269227	Fe	Sans objet.
Drontal large dog Flavour 175 mg - 525 mg - 504 mg	Comprimé	Bayer NV	BE-V265885	Ca	Sans objet.
Drontal large dog Tasty 525 mg - 504 mg - 175 mg	Comprimé	Bayer NV	BE-V519555	Ca	Sans objet.
Drontal pup 14,4 mg/ml - 15 mg/ml	Suspension buvable	Bayer NV	BE-V192281	Ca	Sans objet.
Drycloxa-Kel	Pommade intramammaire	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V151191	Bo	Viande : le temps d'attente pour la viande est de 10 jours après administration du médicament. Lait : lors d'administration plus de 60 jours avant le vêlage, respecter un temps d'attente de 12 heures après le vêlage. Lors d'administration moins de 60 jours avant le vêlage, le temps d'attente est de 60 jours.
Duoflect voor honden 10-20 kg 85 mg/ml - 170 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V469297	Ca	Sans objet.
Duoflect voor honden 20-40 kg 85 mg/ml - 170 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V469306	Ca	Sans objet.
Duoflect voor honden 2-10 kg en katten > 5 kg 85 mg/ml - 170 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V469280	Ca, Fe	Sans objet.
Duoflect voor honden 40-60 kg 85 mg/ml - 170 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V469315	Ca	Sans objet.
Duoflect voor katten 1-5 kg 85 mg/ml - 170 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V469253	Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Duphacycline 30 % Long Acting	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V199491	Bo, Su	Posologie 30 mg/kg : lait bovin : 10 jours, viande bovine et abats : 35 jours, viande porcine et abats : 21 jours. Posologie 20 mg/kg : lait bovin : 10 jours, viande bovine et abats : 35 jours, viande porcine et abats : 18 jours.
Duphacycline LA 216 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V132824	Bo, Ov, Su	Dose 20 mg/kg : Bovins : Lait : 10 jours. Bovins : Viande et abats : 29 jours. Porcins : Viande et abats : 18 jours. Ovins : Lait : 7 jours. Ovins : Viande et abats : 10 jours.
Duphafal AD3E	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V148197	Bo, Eq, Ov, Su	Viande : 8 jours. Lait : 0 jour.
Duphafal D3 1000	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V023633	Bo	Viande : 0 jour. Lait : 0 jour.
Duphamox LA 150 mg/ml	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V151182	Bo, Ov, Su	Viande et abats : bovins : 23 jours, porcins : 21 jours, ovins : 21 jours. Bovins : lait : 84 heures.
Duphapen 300 mg/ml	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V112691	Bo, Ov, Su	Viande et abats de bouf et de porc : 6 jours. Viande et abats de mouton : 6 jours. Lait (vache) : 96 heures. Ne pas utiliser chez les ovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Duphapen Strep 200.000 IU/ml - 250 mg/ml	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V112122	Bo, Ov, Su	Bovins : Lait : 60 heures. Viande et abats : 28 jours. Ovins : Viande et abats : 31 jours. Ne pas utiliser chez les ovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Duphatroxim 40 mg/ml - 200 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V139011	Bo, Ca, Eq, Fe, Su	Porcins : viande et abats : 20 jours. Bovins : lait : 48 heures, viande et abats : 8 jours. Porcins : viande et abats : 20 jours.
Duvaxyn IE-Plus-T	Suspension injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V171911	Eq	0 jour.
Easotic 1,11 mg/ml - 15,1 mg/ml - 1505 IU/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Virbac SA	EU/2/08/085/001	Ca	Sans objet.
Easotic 1,11 mg/ml - 15,1 mg/ml - 1505 IU/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Virbac SA	EU/2/08/085/002	Ca	Sans objet.
Easotic 1,11 mg/ml - 15,1 mg/ml - 1505 IU/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Virbac SA	EU/2/08/085/003	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Easotic 1,11 mg/ml - 15,1 mg/ml - 1505 IU/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Virbac SA	EU/2/08/085/004	Ca	Sans objet.
Easotic 1,11 mg/ml - 15,1 mg/ml - 1505 IU/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Virbac SA	EU/2/08/085/005	Ca	Sans objet.
Easotic 1,11 mg/ml - 15,1 mg/ml - 1505 IU/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Virbac SA	EU/2/08/085/006	Ca	Sans objet.
Ecomectin	Prémélange médicamenteux	Eco Animal Health Ltd	BE-V315883	Su	Viande et abats : 12 jours
Ecomectin 10 mg/ml	Solution injectable	Eco Animal Health Ltd	BE-V261091	Bo, Ov, Su	Bovins : viandes et abats : 49 jours. Ne pas administrer aux vaches laitières dont le lait est destiné à l'alimentation humaine. Ne pas administrer à des vaches non laitières, y compris les génisses enceintes 60 jours après le vêlage. Ovins : Viandes et abats : 42 jours. Ne pas administrer aux brebis en lactation dont le lait est destiné à la consommation. Ne pas administrer aux moutons dont le lait est destiné à la consommation et dans les 60 jours, aux agneaux. Porcins : Viandes et abats : 28 jours. Viande : 31 jours.
Ecomectin 5 mg/ml Cattle Pour-on	Solution pour pour-on	Eco Animal Health Ltd	BE-V226387	Bo	Lait : En l'absence d'un temps d'attente pour le lait, ne pas utiliser chez les femelles laitières, en lactation ou en période de tarissement, productrices de lait de consommation ni chez les femelles gravides futures productrices de lait de consommation, dans les 2 mois précédant la mise bas.
Ecomectin 6 mg/g	Poudre orale	Eco Animal Health Ltd	BE-V371077	Su	Viande et abats: 12 jours
Econor 10 %	Prémélange médicamenteux	Elanco Europe Ltd	EU/2/98/010/018	Lm, Su	1 jour.
Econor 10 %	Prémélange médicamenteux	Elanco Europe Ltd	EU/2/98/010/017	Lm, Su	1 jour.
Econor 10 %	Poudre orale	Elanco Europe Ltd	EU/2/98/010/025	Su	1 jour.
Econor 50 %	Prémélange médicamenteux	Elanco Europe Ltd	EU/2/98/010/021	Su	1 jour.
Econor 50 %	Prémélange médicamenteux	Elanco Europe Ltd	EU/2/98/010/022	Su	1 jour.
Ecoporc Shiga	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/13/149/001	Su	Zéro jour.
Ecoporc Shiga	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/13/149/002	Su	Zéro jour.
Ecutan 5 %	Solution à diluer pour solution cutanée	Ecuphar NV	BE-V365906	Ca	Sans objet
Ecutan 5 %	Solution à diluer pour solution cutanée	Ecuphar NV	BE-V365915	Ca	Sans objet
Efex 10 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V441786	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Efex 10 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V441795	Ca, Fe	Sans objet.
Efex 100 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V441822	Ca	Sans objet.
Efex 100 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V441831	Ca	Sans objet.
Efex 40 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V441804	Ca	Sans objet.
Efex 40 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V441813	Ca	Sans objet.
Effipro 134 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V336987	Ca	Sans objet.
Effipro 134 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V337075	Ca	Sans objet.
Effipro 2,5 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Virbac SA	BE-V336953	Ca, Fe	Sans objet.
Effipro 268 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V336996	Ca	Sans objet.
Effipro 268 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V337084	Ca	Sans objet.
Effipro 402 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V337005	Ca	Sans objet.
Effipro 402 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V337093	Ca	Sans objet.
Effipro 50 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V336962	Fe	Sans objet.
Effipro 50 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V337057	Fe	Sans objet.
Effipro 67 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V336971	Ca	Sans objet.
Effipro 67 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V337066	Ca	Sans objet.
Effipro Duo 100 mg/120 mg 100 mg/ml - 120 mg/ml	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V482266	Fe	Sans objet.
Effipro Duo 134 mg/40 mg 100 mg/ml - 30 mg/ml	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V482222	Ca	Sans objet.
Effipro Duo 268 mg/80 mg 100 mg/ml - 30 mg/ml	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V482231	Ca	Sans objet.
Effipro Duo 402 mg/120 mg 100 mg/ml - 30 mg/ml	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V482240	Ca	Sans objet.
Effipro Duo 50 mg/60 mg 100 mg/ml - 120 mg/ml	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V482257	Fe	Sans objet.
Effipro Duo 67 mg/20 mg 100 mg/ml - 30 mg/ml	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V482213	Ca	Sans objet.
Effitix 134 mg - 1200 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V467520	Ca	Sans objet.
Effitix 26,8 mg - 240 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V467502	Ca	Sans objet.
Effitix 268 mg - 2400 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V467537	Ca	Sans objet.
Effitix 402 mg - 3600 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V467546	Ca	Sans objet.
Effitix 67 mg - 600 mg	Solution pour spot-on	Virbac SA	BE-V467511	Ca	Sans objet.
Effydral	Comprimé effervescent	Zoetis Belgium SA	BE-V168795	Bo	Viande : 0 jour.
Eficur 50 mg/ml	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V330714	Bo, Su	Porcs : Viande et abats : 5 jours Bovins : Viande et abats : 8 jours Lait : zéro jour.
Eficur 50 mg/ml	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V474346	Bo, Su	Porcs: Viande et abats: 5 jours. Bovins: Viande et abats: 8 jours Lait: zéro jour.
Eficur 50 mg/ml	Suspension injectable	Vaccifar BV	3090PI0012F012	Bo, Su	Porcs: Viande et abats: 5 jours. Bovins: Viande et abats: 8 jours Lait: zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Eficur 50 mg/ml	Suspension injectable	Vaccifar BV	3090PI0011F012	Bo, Su	Porcs: Viande et abats: 5 jours. Bovins: Viande et abats: 8 jours Lait: zéro jour.
Eficur 50 mg/ml	Suspension injectable	Vaccifar BV	3090PI0010F012	Bo, Su	Porcs: Viande et abats: 5 jours. Bovins: Viande et abats: 8 jours Lait: zéro jour.
Eficur 50 mg/ml	Suspension injectable	Vaccifar BV	3090PI0009F012	Bo, Su	Porcs: Viande et abats: 5 jours. Bovins: Viande et abats: 8 jours Lait: zéro jour.
Eimeryl 200 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Global Vet Health SL	BE-V420192	Av	Poulets (poulets de chair, poulettes, poules pondeuses et reproducteurs) : Viandes et abats : zéro jour. Oeufs :zéro jour. Dindes : Viandes et abats : zéro jour.
Eliminall 134 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V465760	Ca	Sans objet.
Eliminall 2,5 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V465733	Ca, Fe	Sans objet.
Eliminall 268 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V465777	Ca	Sans objet.
Eliminall 402 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V465786	Ca	Sans objet.
Eliminall 50 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V465742	Fe	Sans objet.
Eliminall 67 mg 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V465751	Ca	Sans objet.
Emdactilin 150 56,7 mg/ml - 149,01 mg/ml	Solution injectable	Emdoka BVBA	BE-V169102	Bo	Veaux: viande: 24 jours.
Emdocam 20 mg/ml	Solution injectable	Emdoka BVBA	EU/2/11/128/001	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Emdocam 20 mg/ml	Solution injectable	Emdoka BVBA	EU/2/11/128/002	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Emdocam 20 mg/ml	Solution injectable	Emdoka BVBA	EU/2/11/128/003	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Emdocolin 10 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Emdoka BVBA	BE-V203052	Bo, Su	Veaux et porcs: délai d'attente avant l'abattage: 1 jour.
Emdocolin 50 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Emdoka BVBA	BE-V388997	Bo, Su	Veaux et porcs: délai d'attente avant l'abattage: 1 jour.
Emdocolin Tabs 121,56 mg	Comprimé	Emdoka BVBA	BE-V170055	Bo	Viande (abattage): 1 jour.
Emdofluxin 50 50 mg/ml	Solution injectable	Emdoka BVBA	BE-V203061	Bo, Ca, Eq, Su	Viande Chevaux par voie intraveineuse : 10 jours. Porcs par voie intramusculaire : 24 jours. Bovins par voie intraveineuse : 3 jours. Les veaux et jeunes bovins jusqu'à 200 kg de masse musculaire : 12 jours. Lait Bovins par voie intraveineuse : 24 heures.
Emdotrim 10 % Sol	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Emdoka BVBA	BE-V235523	Av	Poulets: viande et abats: 4 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine.
Emdotrim 15 % Premix 25 mg/g - 125 mg/g	Prémélange médicamenteux	Emdoka BVBA	BE-V512737	Su	Viande et abats: 5 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Emdotrim 60 % Mix 100 mg/g - 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Emdoka BVBA	BE-V203533	Bo, Su	Porc : Viande et abats : 10 jours. Veau : Viande et abats : 12 jours.
Emedog 1 mg/ml	Solution injectable	Laboratoire TVM	BE-V480177	Ca	Sans objet.
Emeprid 1 mg/ml	Solution buvable	Ceva Sante Animale NV	BE-V372522	Ca, Fe	Sans objet
Emeprid 5 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V372531	Ca, Fe	Sans objet
Enacard 1 mg	Comprimé	Merial Belgium NV	BE-V167316	Ca	Sans objet.
Enacard 10 mg	Comprimé	Merial Belgium NV	BE-V167343	Ca	Sans objet.
Enacard 2,5 mg	Comprimé	Merial Belgium NV	BE-V167325	Ca	Sans objet.
Enacard 20 mg	Comprimé	Merial Belgium NV	BE-V167352	Ca	Sans objet.
Enacard 5 mg	Comprimé	Merial Belgium NV	BE-V167334	Ca	Sans objet.
Endogard Plus Flavour 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V392095	Ca	Sans objet.
Endogard Plus XL 175 mg - 525 mg - 504 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V392104	Ca	Sans objet.
Engemycin Spray 25 mg/ml	Suspension pour pulvérisation cutanée	Intervet International BV	BE-V356307	Bo, Ov, Su	Bovins, ovins : Viande et abats : zéro jour Lait : zéro heure Porcs : Viande et abats : zéro jour. La partie colorée de la peau du porc doit être enlevée avant que le reste de l'animal soit utilisé pour la consommation humaine.
Engemycine 100 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V139063	Bo, Ov, Su	Viande : bovin : 28 jours, mouton : 18 jours, porc : 11 jours. Ne pas utiliser chez les moutons ou les bovins dont le lait est utilisé pour la consommation humaine.
Engemycine 100 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V322086	Bo, Ov, Su	Viande Bovin : 28 j. Mouton : 18 j. Porc : 11 j. Ne pas utiliser chez les moutons ou les bovins dont le lait est utilisé pour la consommation humaine.
Enrobactin 25 mg/ml	Solution à diluer pour solution buvable	Le Vet Beheer BV	BE-V478844	Lm, Pas, Se	Niet toegestaan voor gebruik bij dieren die voedsel voor humane consumptie produceren.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Enrodexil 100 mg/ml	Solution injectable	Industrial Veterinaria SA	BE-V392962	Bo, Su	<p>Bovins: Après injection intraveineuse: Viande et abats: 5 jours. Lait: 3 jours. Après injection sous-cutanée: Viande et abats: 12 jours. Lait: 4 jours.</p> <p>Porcins: Viande et abats: 13 jours.</p>
Enro-K 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Laboratorios Karizoo (Es) SA	BE-V343113	Av	<p>Poulets: viande et abats: 7 jours. Dindes: viande et abats: 13 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer aux oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours précédant le début de la ponte.</p>
Enroshort 100 mg/ml	Solution buvable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V388726	Av	<p>Poulets : Viande et abats : 7 jours. Dindes : Viande et abats : 13 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer aux oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours précédant le début de la ponte.</p>
Enroshort 100 mg/ml	Solution buvable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V388735	Av	<p>Poulets : Viande et abats : 7 jours. Dindes : Viande et abats : 13 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer aux oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours précédant le début de la ponte.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Enrotron 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Animedica GmbH	BE-V470026	Av, Lm	Viande et abats : -Poulets: 7 jours. -Dindes: 13 jours. -Lapins: 15 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux producteurs d'oeufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours qui précèdent l'entrée en ponte
Enrotron 100 mg/ml	Solution injectable	Forte Healthcare Ltd	BE-V422642	Bo, Su	Bovins: Après injection intraveineuse: Viande et abats: 5 jours. Lait: 3 jours. Après injection sous-cutanée: Viande et abats: 12 jours. Lait: 4 jours. Porcins: Viande et abats: 13 jours.
Enrotron 25 mg/ml	Solution buvable	Animedica GmbH	BE-V470017	Bo	Viande et abats : 7 jours.
Enrotron 25 mg/ml	Solution injectable	Forte Healthcare Ltd	BE-V422624	Ca, Fe, Se	Ne pas utiliser chez les oiseaux destinés à la consommation humaine.
Enrotron 5 mg/ml	Solution buvable	Animedica GmbH	BE-V470000	Su	Viande et abats : 7 jours.
Enrotron 50 mg/ml	Solution injectable	Forte Healthcare Ltd	BE-V422633	Bo, Ca, Fe, Su	Veaux: Après injection intraveineuse: Viande et abats: 5 jours. Après injection sous-cutanée: Viande et abats: 12 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcins: Viande et abats: 13 jours.
Enrotron Flavour 150 mg	Comprimé	Animedica GmbH	BE-V416543	Ca	Sans objet.
Enrotron Flavour 150 mg	Comprimé	Animedica GmbH	BE-V416552	Ca	Sans objet.
Enrotron Flavour 50 mg	Comprimé	Animedica GmbH	BE-V416525	Ca	Sans objet.
Enrotron Flavour 50 mg	Comprimé	Animedica GmbH	BE-V416534	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Enroveto 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Vetpharma Animal Health SL	BE-V365486	Av	Poulets: viande et abats: 7 jours. Dindes: viande et abats: 13 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer aux oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours qui précèdent l'entrée en ponte.
Enrox Classic 5% 50 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V489022	Bo, Su	Veaux : Viande et abats :Injection intraveineuse : 5 jours. Injection sous-cutanée : 12 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcins: Viande et abats : 13 jours.
Enrox Flavour 15 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V332053	Ca, Fe	Sans objet.
Enrox Flavour 150 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V332071	Ca	Sans objet.
Enrox Flavour 50 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V332062	Ca	Sans objet.
Enrox Max 100 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V456746	Bo, Su	Bovins Viande et abats : Injection sous-cutanée : 14 jours - Injection intraveineuse : 7 jours Lait : Injection sous-cutanée : 120 heures - Injection intraveineuse : 72 heures Porcins Viande et abats : Injection intramusculaire : 12 jours
Enroxal 100 mg/ml	Solution buvable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V445173	Av	Poulets : Viande et abats : 7 jours. Dindes : Viande et abats : 13 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer aux oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours précédant le début de la ponte.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Enroxal 100 mg/ml	Solution buvable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V445182	Av	Poulets: Viande et abats: 7 jours. Dindes: Viande et abats: 13 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer aux oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours précédant le début de la ponte.
Enroxal Flavour 15 mg	Comprimé	Hifarmax Produtos e Serviços Veterinários	BE-V482346	Ca, Fe	Sans objet.
Enroxal Flavour 150 mg	Comprimé	Hifarmax Produtos e Serviços Veterinários	BE-V482373	Ca	Sans objet.
Enroxal Flavour 50 mg	Comprimé	Hifarmax Produtos e Serviços Veterinários	BE-V482364	Ca, Fe	Sans objet.
Enroxil 100 100 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V328483	Bo	Viande et abats : 14 jours Lait : 84 heures
Enterflume 50 %	Poudre pour solution buvable	Dopharma Research BV	BE-V207742	Av, Bo	Veaux (viande et abats) : 4 jours. Poulets (viande et abats) : 2 jours. Ne pas utiliser chez les poules productrices d'oufs destinés à la consommation humaine.
Entericolix	Emulsion injectable	Cz Veterinaria SA	BE-V493564	Su	Zéro jour.
Enterisol Ileitis	Poudre et solvant pour suspension buvable	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V272517	Su	Zéro jour.
Enterisol Ileitis	Poudre et solvant pour suspension buvable	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V326426	Su	Zéro jour.
Enurace 10 10 mg	Comprimé	Ecuphar NV	BE-V365461	Ca	Sans objet
Enurace 50 50 mg	Comprimé	Ecuphar NV	BE-V303581	Ca	Sans objet.
Enzaprost 5 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V261055	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 3 jours Bovins : Lait : zéro heure Porcins : Viande et abats : 2 jours
Epirepress 100 mg	Comprimé	Desitin Arzneimittel GmbH	BE-V466417	Ca	Sans objet
Epirepress 100 mg	Comprimé	Desitin Arzneimittel GmbH	BE-V506622	Ca	Sans objet.
Epirepress 15 mg	Comprimé	Desitin Arzneimittel GmbH	BE-V466400	Ca	Sans objet
Epirepress 15 mg	Comprimé	Desitin Arzneimittel GmbH	BE-V506613	Ca	Sans objet.
Epityl 60 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V522000	Ca	Sans objet.
Epityl 60 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V522017	Ca	Sans objet.
Eprecis 20 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V477511	Bo	Viande et abats : 63 jours. Lait : zéro heure.
Eprecis 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V483137	Bo	Viande et abats : 15 jours. Lait : zéro heure.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Eprecis 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V483155	Bo	Viande et abats : 15 jours. Lait : zéro heure.
Eprinex Pour-On 0,50%	Solution pour pour-on	Vaccifar BV	3090PI0001F011	Bo	Ne pas traiter les bovins destinés à la consommation humaine 15 jours avant l'abattage. Le lait des vaches peut être utilisé pour la consommation humaine à n'importe quel moment après le traitement avec EPRINEX Pour-On.
Eprinex Pour-On 0,50%	Solution pour pour-on	Vaccifar BV	3090PI0002F011	Bo	Ne pas traiter les bovins destinés à la consommation humaine 15 jours avant l'abattage. Le lait des vaches peut être utilisé pour la consommation humaine à n'importe quel moment après le traitement avec EPRINEX Pour-On.
Eprinex Pour-On 0,50%	Solution pour pour-on	Vaccifar BV	3090PI0003F011	Bo	Ne pas traiter les bovins destinés à la consommation humaine 15 jours avant l'abattage. Le lait des vaches peut être utilisé pour la consommation humaine à n'importe quel moment après le traitement avec EPRINEX Pour-On.
Eprinex Pour-On 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Merial Belgium NV	BE-V210962	Bo	Ne pas traiter les bovins destinés à la consommation humaine 15 jours avant l'abattage. Le lait des vaches peut être utilisé pour la consommation humaine à n'importe quel moment après le traitement avec EPRINEX Pour-On.
Eprivalan 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Merial Belgium NV	BE-V501937	Bo	Viande et abats : 15 jours. Lait: zéro jour.
Equest Orale Gel	Gel oral	Zoetis Belgium SA	BE-V200243	Eq	Viande et abats : 32 jours.
Equest Pramox	Gel oral	Zoetis Belgium SA	BE-V285984	Eq	Viande et abats : 64 jours Lait : ne pas utiliser chez des juments dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Equibactin Vet 333 mg/g - 67 mg/g	Pâte orale	Le Vet BV	BE-V317195	Eq	Viande et abats : 14 jours. Lait : ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Equilis Prequenza	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/056/001	Eq	Zéro jour.
Equilis Prequenza	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/056/002	Eq	Zéro jour.
Equilis Prequenza	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/056/003	Eq	Zéro jour.
Equilis Prequenza	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/056/004	Eq	Zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Equilis Prequenza Te	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/057/001	Eq	Zéro jour.
Equilis Prequenza Te	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/057/002	Eq	Zéro jour.
Equilis Prequenza Te	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/057/003	Eq	Zéro jour.
Equilis Prequenza Te	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/057/004	Eq	Zéro jour.
Equilis StrepE	Lyophilisat pour solution injectable	Intervet International BV	EU/2/04/043/001	Eq	Zéro jour.
Equilis Te	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/055/001	Eq	Zéro jour.
Equilis Te	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/05/055/002	Eq	Zéro jour.
Equilis West Nile	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/13/151/001	Eq	Zéro jour.
Equilis West Nile	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/13/151/002	Eq	Zéro jour.
Equilis West Nile	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/13/151/003	Eq	Zéro jour.
Equimax	Gel oral	Virbac SA	BE-V242532	Eq	Viande et abats : 35 jours Ne pas utiliser chez les juments dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Equimax Tabs 150 mg/20 mg	Comprimé à croquer	Virbac SA	BE-V319733	Eq	Viande et abats : 35 jours. Ne pas utiliser chez les juments dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Equioxx 20 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/08/083/002	Eq	Viande et abats: 26 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Equioxx 20 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/08/083/003	Eq	Viande et abats: 26 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Equioxx 57 mg	Comprimé à croquer	Ceva Santé Animale	EU/2/08/083/006	Eq	Viandes et abats : 26 jours, Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Equioxx 57 mg	Comprimé à croquer	Ceva Santé Animale	EU/2/08/083/007	Eq	Viandes et abats : 26 jours, Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Equioxx 57 mg	Comprimé à croquer	Ceva Santé Animale	EU/2/08/083/008	Eq	Viandes et abats : 26 jours, Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Equioxx 57 mg	Comprimé à croquer	Ceva Santé Animale	EU/2/08/083/009	Eq	Viandes et abats : 26 jours, Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Equioxx 8,2 mg/g	Pâte orale	Ceva Santé Animale	EU/2/08/083/001	Eq	Viande et abats : 26 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Equioxx 8,2 mg/g	Pâte orale	Ceva Santé Animale	EU/2/08/083/004	Eq	Viande et abats : 26 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Equioxx 8,2 mg/g	Pâte orale	Ceva Santé Animale	EU/2/08/083/005	Eq	Viandes et abats : 26 jours, Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Equip EHV 1,4	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V172733	Eq	0 jour.
Equip FT	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V203847	Eq	0 jour.
Equip FT	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V480453	Eq	0 jour.
Equip WNV	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/08/086/004	Eq	Zéro jour.
Equip WNV	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/08/086/005	Eq	Zéro jour.
Equip WNV	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/08/086/006	Eq	Zéro jour.
Equipalazone 1 g	Poudre orale	Dechra Ltd	BE-V515217	Eq	Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la consommation humaine Les chevaux traités ne peuvent jamais être abattus pour la consommation humaine Le cheval doit avoir été déclaré comme non destiné à la consommation humaine selon la réglementation nationale de passeport du cheval
Equisolon 100 mg	Poudre orale	Le Vet Beheer BV	EU/2/14/161/001	Eq	Viande et abats: 10 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Equisolon 300 mg	Poudre orale	Le Vet Beheer BV	EU/2/14/161/002	Eq	Viande et abats: 10 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Equisolon 33 mg/g	Poudre orale	Le Vet Beheer BV	EU/2/14/161/004	Eq	Viande et abats: 10 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Equisolon 33 mg/g	Poudre orale	Le Vet Beheer BV	EU/2/14/161/005	Eq	Viande et abats: 10 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Equisolon 600 mg	Poudre orale	Le Vet Beheer BV	EU/2/14/161/003	Eq	Viande et abats: 10 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Eqvalan 18,7 mg/g	Pâte orale	Merial Belgium NV	BE-V128362	Eq	Viande et abats: 16 jours . Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Eqvalan Duo	Pâte orale	Merial Belgium NV	BE-V269297	Eq	Viande : 30 jours. Ne pas utiliser chez les juments produisant du lait pour la consommation humaine.
Eraquell	Pâte orale	Virbac De Portugal-Laboratorios Ida	BE-V226606	Eq	Viande et abats : 30 jours. Ne pas utiliser chez les juments dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Eraquell Tabs 20 mg	Comprimé à croquer	Virbac SA	BE-V341232	Eq	Viande et abats : 35 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Eravac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/16/199/001	Lm	Zéro jour.
Eravac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/16/199/002	Lm	Zéro jour.
Eryseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/166/001	Su	Zéro jour.
Eryseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/166/002	Su	Zéro jour.
Eryseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/166/003	Su	Zéro jour.
Eryseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/166/004	Su	Zéro jour.
Eryseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/166/005	Su	Zéro jour.
Eryseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/166/006	Su	Zéro jour.
Eryseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/166/007	Su	Zéro jour.
Eryseng Parvo	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/167/001	Su	Zéro jour.
Eryseng Parvo	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/167/002	Su	Zéro jour.
Eryseng Parvo	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/167/003	Su	Zéro jour.
Eryseng Parvo	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/167/004	Su	Zéro jour.
Eryseng Parvo	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/167/005	Su	Zéro jour.
Eryseng Parvo	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/167/006	Su	Zéro jour.
Eryseng Parvo	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/14/167/007	Su	Zéro jour.
Espacox 50 mg/ml	Suspension buvable	Industrial Veterinaria SA	BE-V515235	Su	Viande et abats: 73 jours
Estrumate 250 µg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V106391	Bo	Bovin : viande et abats : 1 jour. Lait : 0 jour.
Etosol-Se	Solution injectable	Dechra Veterinary Products NV	BE-V108832	Bo	Viande : 15 jours.
Eurican DAP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V499155	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Eurican DAP-Lmulti	Lyophilisat et suspension pour suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V480346	Ca	Sans objet.
Eurican DAPPi	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V499164	Ca	Sans objet.
Eurican DAPPi-Lmulti	Lyophilisat et suspension pour suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V480355	Ca	Sans objet.
Eurican Herpes 205	Poudre et solvant pour émulsion injectable	Merial	EU/2/01/029/001	Ca	Sans objet.
Eurican Herpes 205	Poudre et solvant pour émulsion injectable	Merial	EU/2/01/029/002	Ca	Sans objet.
Eurican Herpes 205	Poudre et solvant pour émulsion injectable	Merial	EU/2/01/029/003	Ca	Sans objet.
Eurican Lmulti	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V480337	Ca	Sans objet.
Eurican P	Lyophilisat pour suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V125221	Ca	Non spécifié.
Eurican Pneumo	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V135247	Ca	Sans objet.
Eurican Puppy	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V165356	Ca	Sans objet.
Euthanimal 20% 200 mg/ml	Solution injectable	Alfasan International BV	BE-V461360	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Non applicable Des mesures appropriées doivent être mises en œuvre afin de s'assurer que les carcasses et produits comestibles des animaux auxquels ce produit a été injecté n'entrent pas dans la chaîne alimentaire et ne soient pas utilisés pour une consommation humaine. En aucun cas d'autres animaux ne doivent manger l'animal abattu (ou des parties). Ils risqueraient d'être exposés à une dose mortelle de pentobarbital
Euthanimal 40% 400 mg/ml	Solution injectable	Alfasan International BV	BE-V461377	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Non applicable Des mesures appropriées doivent être mises en œuvre afin de s'assurer que les carcasses et produits comestibles des animaux auxquels ce produit a été injecté n'entrent pas dans la chaîne alimentaire et ne soient pas utilisés pour une consommation humaine. En aucun cas d'autres animaux ne doivent manger l'animal abattu (ou des parties). Ils risqueraient d'être exposés à une dose mortelle de pentobarbital

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Euthasol Vet 400 mg/ml	Solution injectable	Le Vet BV	BE-V428872	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Lm, Ov, Se	Des mesures adéquates doivent être prises pour s'assurer que les carcasses des animaux traités par ce produit et les produits dérivés de ces animaux n'entrent pas dans la chaîne alimentaire et ne soient pas utilisés pour la consommation humaine ou animale.
Euthoxin 500 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V520160	Av, Bo, Ca, Co, Eq, Fe, Lm, Pas, Se, Su	Sans objet. Des mesures adéquates doivent être prises pour s'assurer que les carcasses des animaux traités par ce produit et les produits dérivés de ces animaux n'entrent pas dans la chaîne alimentaire et ne sont pas utilisés pour la consommation humaine ou animale.
Evalon	Suspension et solvant pour pulvérisation orale	Laboratorios Hipra SA	EU/2/16/194/001	Av	Zéro jour.
Evalon	Suspension et solvant pour pulvérisation orale	Laboratorios Hipra SA	EU/2/16/194/002	Av	Zéro jour.
Evalon	Suspension et solvant pour pulvérisation orale	Laboratorios Hipra SA	EU/2/16/194/003	Av	Zéro jour.
Excenel Flow 50 mg/ml	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V188754	Bo, Su	Porcins : viande et abats : 2 jours. Bovins : viande et abats : 6 jours. Lait : zéro jour.
Exflow Vet 10 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Ceva Sante Animale NV	BE-V485253	Av, Bo, Su	Bovins (veaux) : Viande et abats : 2 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : zéro jour. Poulets, dindes et canards : Viande et abats : zéro jour. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine, au cours des 4 semaines précédant le début de la ponte

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Exflow Vet 10 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Ceva Sante Animale NV	BE-V485262	Av, Bo, Su	Bovins (veau) : Viande et abats : 2 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : zéro jour. Poulets, dindes et canards : Viande et abats : zéro jour. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine, au cours des 4 semaines précédant le début de la ponte
Exitel 230 mg - 20 mg	Comprimé pelliculé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V462106	Fe	Sans objet.
Exitel 230 mg - 20 mg	Comprimé pelliculé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V462115	Fe	Sans objet.
Exitel Plus 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V377991	Ca	Sans objet
Exitel Plus 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V378007	Ca	Sans objet
Exitel Plus XL 175 mg - 525 mg - 504 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V442556	Ca	Sans objet.
Exspot 715 mg/ml	Solution pour spot-on	Intervet International BV	BE-V477226	Ca	Sans objet.
Exzolt 10 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Intervet International BV	EU/2/17/212/001	Av	Viande et abats : 14 jours. Oeufs : zéro jour.
Exzolt 10 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Intervet International BV	EU/2/17/212/002	Av	Viande et abats : 14 jours. Oeufs : zéro jour.
Fatrox 20 mg/ml	Pommade intramammaire	Fatro SpA	BE-V200681	Bo	Lait : plus de 4 semaines après le tarissement : 0 h, moins de 4 semaines après le tarissement : 11 jours (22 traites). Viande : 0 heure.
Feedmix Oxy 100 mg/ml	Prémélange médicamenteux	Dopharma Research BV	BE-V285126	Su	Viande et abats : 5 jours
Feligen CR/P Vivant	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Virbac SA	BE-V140734	Fe	Sans objet.
Felimazole 1,25 mg	Comprimé	Dechra Ltd	BE-V525404	Fe	Sans objet.
Felimazole 1,25 mg	Comprimé enrobé	Dechra Ltd	BE-V442863	Fe	Sans objet.
Felimazole 2,5 mg	Comprimé enrobé	Dechra Ltd	BE-V331773	Fe	Sans objet.
Felimazole 2,5 mg	Comprimé enrobé	Dechra Ltd	BE-V525413	Fe	Sans objet.
Felimazole 5 mg	Comprimé enrobé	Dechra Ltd	BE-V266831	Fe	Sans objet.
Felimazole 5 mg	Comprimé enrobé	Dechra Ltd	BE-V525431	Fe	Sans objet.
Felimintic 80 mg - 20 mg	Comprimé	Laboratoire TVM	BE-V516346	Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Felocell CVR	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V121852	Fe	Non spécifié.
Felocell CVR-C	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V148495	Fe	Non spécifié.
Fendoral 50 mg/g	Poudre orale	Univet Ltd	BE-V482773	Su	Viande et abats : 6 jours.
Fendoral 50 mg/g	Prémélange médicamenteux	Univet Ltd	BE-V522231	Su	Viande et abats : 6 jours.
Fendov 1250 avec Systemex 1250 mg	Dispositif intraruminal à libération séquentielle	Zoetis Belgium SA	BE-V301061	Bo	Viande et abats : 7 mois après l'administration du bolus. Un animal abattu en urgence pendant la saison de pâturage et ayant été traité par Fendov 1250 avec Systemex depuis moins de 7 mois ne sera en aucun cas livré à la consommation. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Fendov 750 avec Systemex 750 mg	Dispositif intraruminal à libération séquentielle	Zoetis Belgium SA	BE-V301077	Bo	Viande et abats : 7 mois après l'administration du bolus. Un animal abattu en urgence pendant la saison de pâturage et ayant été traité par Fendov 1250 avec Systemex depuis moins de 7 mois ne sera en aucun cas livré à la consommation. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Fenflor 300 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V360166	Bo	Viande et abats: 30 jours. Lait: Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné la consommation humaine.
Fenflor 300 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V327293	Su	Viande et abats : 18 jours.
Fenoflox 100 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V363081	Bo, Su	Bovins: Après injection intraveineuse: Viande et abats : 5 jours Lait : 3 jours. Après injection sous cutanée: Viande et abats : 12 jours. Lait : 4 jours Porcs: Usage intramusculaire: Viande et abats : 13 jours

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Fenoflox 50 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V363072	Bo, Ca, Fe, Su	Veaux : Après injection intraveineuse : Viande et abats : 5 jours. Après injection sous-cutanée : Viande et abats : 12 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcs : Viande et abats : 13 jours
Fentadon 50 µg/ml	Solution injectable	Eurovet Animal Health BV	BE-V416026	Ca	Sans objet.
Fenylbutazon 20 %	Solution injectable	VMD NV	BE-V126542	Ca, Eq	Chien : Sans objet. Cheval : Ne pas utiliser chez les animaux destinés à la consommation humaine.
Ferglep 200 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V502355	Su	Viande et abats : Zéro jour
Ferraject 200 200 mg/ml	Solution injectable	Dechra Veterinary Products NV	BE-V179864	Bo, Su	0 jours.
Ferroferon 200 mg/ml	Solution injectable	Iron4u	BE-V447111	Su	Viande et abats : Zéro jour.
Ferroferon 200 mg/ml	Solution injectable	Iron4u	BE-V447120	Su	Viande et abats : Zéro jour.
Ferrophra-200 200 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V191983	Su	Viande et abats : 0 jour.
Ferrophra-200 200 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V247913	Su	Viande et abats : Zéro jour.
Fertigest 0,004 mg/ml	Solution injectable	Vetpharma Animal Health SL	BE-V520035	Bo, Eq, Lm, Su	Bovins, équidés, porcins et lapins : Viande et abats : Zéro jour. Bovins et équidés : Lait : Zéro jour.
Fertipig	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V352825	Su	Viande et abats : 0 jour
Fevaxyn Pentofel	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/96/002/001	Fe	Sans objet.
Fevaxyn Pentofel	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/96/002/002	Fe	Sans objet.
Fevaxyn Pentofel	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/96/002/003	Fe	Sans objet.
Fevaxyn Quatrifel	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V174912	Fe	Sans objet.
Filavac VHD K C+V	Suspension à diluer et solvant pour suspension injectable / Suspension injectable	Filavie	BE-V509217	Lm	Zéro jour.
Finadyne 50 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V122507	Bo, Eq, Su	Lait : 24 heures. Viande et abats : Chevaux : 4 jours, Bovins : 3 jours, Porcs : 24 jours.
Finadyne hond 10 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V156335	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Finadyne paarden 25 mg/g	Granulés	Intervet International BV	BE-V158462	Eq	Viande et abats : 7 jours. Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Finadyne Paarden 50 mg/g	Pâte orale	Intervet International BV	BE-V158471	Eq	Viande et abats : 7 jours. Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Finadyne Transdermal 50 mg/ml	Solution pour pour-on	Intervet International BV	BE-V459635	Bo	Viande et abats : 7 jours. Lait : 36 heures En raison du risque de contamination croisée (lors de la toilette par léchage) des animaux non traités avec ce produit, les animaux traités devraient être mis à l'écart des animaux non traités durant le temps d'attente. Le non-respect de cette recommandation peut entraîner la présence de résidus chez les animaux non traités.
Finilac 50 µg/ml	Solution buvable	Le Vet Beheer BV	BE-V473200	Ca, Fe	Sans objet.
Fipronil-(S)-Methoprene Ceva voor honden 10-20 kg 170 mg/ml - 85 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V498755	Ca	Sans objet.
Fipronil-(S)-Methoprene Ceva voor honden 20-40 kg 170 mg/ml - 85 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V498764	Ca	Sans objet.
Fipronil-(S)-Methoprene Ceva voor honden 2-10 kg en katten > 5 kg 170 mg/ml - 85 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V498746	Ca, Fe	Sans objet.
Fipronil-(S)-Methoprene Ceva voor honden 40-60 kg 170 mg/ml - 85 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V498773	Ca	Sans objet.
Fipronil-(S)-Methoprene Ceva voor katten 1-5 kg 170 mg/ml - 85 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V498737	Fe	Sans objet.
Fleanil 134 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V442391	Ca	Sans objet.
Fleanil 268 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V442407	Ca	Sans objet.
Fleanil 402 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V442416	Ca	Sans objet.
Fleanil 50 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V442373	Fe	Sans objet.
Fleanil 67 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V442382	Ca	Sans objet.
Flevox 134 mg	Solution pour spot-on	Vetoquinol NV	BE-V393766	Ca	Sans objet.
Flevox 2,5 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V432083	Ca, Fe	Sans objet.
Flevox 268 mg	Solution pour spot-on	Vetoquinol NV	BE-V393775	Ca	Sans objet.
Flevox 402 mg	Solution pour spot-on	Vetoquinol NV	BE-V393784	Ca	Sans objet.
Flevox 50 mg	Solution pour spot-on	Vetoquinol NV	BE-V393741	Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Flevox 67 mg	Solution pour spot-on	Vetoquinol NV	BE-V393757	Ca	Sans objet.
Flimabend 100 mg/g	Suspension pour administration dans l'eau de boisson	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V499413	Av, Su	<p>Poulets : Viande et abats: 2 jours. Oeufs : zéro jour.</p> <p>Porcs : Viande et abats : - À la dose de 1 mg/kg pendant 5 jours : 3 jours. - A la dose de 2.5 mg/kg pendant 2 jours : 4 jours.</p>
Flimabend 100 mg/g	Suspension pour administration dans l'eau de boisson	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V442547	Av, Su	<p>Poulets : Viande et abats: 2 jours. Oeufs : zéro jour.</p> <p>Porcs : Viande et abats : - À la dose de 1 mg/kg pendant 5 jours : 3 jours. - A la dose de 2.5 mg/kg pendant 2 jours : 4 jours.</p>
Flimabo 100 mg/g	Suspension pour administration dans l'eau de boisson	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V502017	Av, Su	<p>Viande et abats: Poulets 2 jours. Porcs : - À la dose de 1 mg/kg pendant 5 jours : 3 jours. - A la dose de 2,5 mg/kg pendant 2 jours : 4 jours.</p> <p>Oeufs : zéro jour.</p>
Flimabo 100 mg/g	Suspension pour administration dans l'eau de boisson	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V442267	Av, Su	<p>Viande et abats: Poulets 2 jours. Porcs : - À la dose de 1 mg/kg pendant 5 jours : 3 jours. - A la dose de 2,5 mg/kg pendant 2 jours : 4 jours.</p> <p>Oeufs : zéro jour.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Flodoex 300 mg/ml	Solution injectable	Livistoint'l, S.LS	BE-V519546	Bo, Ov, Su	<p>Bovins Viande et abats: par voie IM: 30 jours Par voie SC: 44 jours</p> <p>Lait: Ne pas utiliser le produit chez les femelles allaitantes d'espèces produisant du lait destiné à la consommation humaine, y compris chez les femelles gravides destinées à la production de lait pour la consommation humaine.</p> <p>Ovins Viande et abats: par voie IM: 39 jours Lait: Ne pas utiliser le produit chez les femelles allaitantes d'espèces produisant du lait destiné à la consommation humaine, y compris chez les femelles gravides destinées à la production de lait pour la consommation humaine.</p> <p>Porcins</p>
Flordofen 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V462133	Su	Viande et abats: 20 jours.
Flordofen 300 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	BE-V500675	Bo, Su	<p>Bovins :</p> <p>Viande et abats : par voie IM (à 20 mg/kg de poids vif, deux fois) : 30 jours par voie SC (à 40 mg/kg de poids vif, une fois) : 44 jours Lait : Ne pas utiliser chez les vaches productrices de lait destiné à la consommation humaine, y compris pendant la période de tarissement.</p> <p>Porcins :</p> <p>Viande et abats : 18 jours</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Flordofen 300 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	BE-V459440	Bo, Su	<p>Bovins : Viande et abats : - par voie IM (à 20 mg/kg de poids vif, deux fois) : 30 jours - par voie SC (à 40 mg/kg de poids vif, une fois) : 44 jours.</p> <p>Lait : Ne pas utiliser chez les vaches productrices de lait destiné à la consommation humaine, y compris pendant la période de tarissement.</p> <p>Porcins : Viande et abats : 18 jours.</p>
Florfenikel 300 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V410234	Bo, Su	<p>Bovins : Viande et abats : 34 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.</p> <p>Porcins: Viande et abats : 18 jours.</p>
Florfenikel 300 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V410243	Bo, Su	<p>Bovins : Viande et abats : 34 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.</p> <p>Porcins: Viande et abats : 18 jours.</p>
Florgane 300 mg/ml	Suspension injectable	Emdoka BVBA	BE-V371786	Bo, Su	<p>Bovins: Viande et abats: 37 jours. Lait: Ne pas utiliser chez les animaux produisant du lait destiné à la consommation humaine.</p> <p>Porcins: Viande et abats: 22 jours.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Florinject 300 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Calier SA	BE-V488791	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : Voie IM30 jours (20 mg/kg de poids vif, 2 fois) Voie SC:44 jours (40 mg/kg de poids vif, 1 fois) Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine, y compris pendant la période sèche Porcins : Viande et abats : 18 jours.
Florkem 300 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V344705	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 37 jours Lait : ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine Porcins : Viande et abats : 18 jours.
Florkem 300 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V344714	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 37 jours Lait : ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine Porcins : Viande et abats : 18 jours.
Floron 300 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V470311	Bo, Su	Bovins Viande et abats : voie IM (20 mg/kg de poids vif, deux fois) : 30 jours voie SC (40 mg/kg de poids vif, une fois) : 44 jours Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine Porcins Viande et abats : 18 jours.
Floron 40 mg/g	Prémélange médicamenteux	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V370632	Su	Viande et abats : 14 jours.
Floron 40 mg/g	Prémélange médicamenteux	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V370641	Su	Viande et abats : 14 jours
Floxabactin 15 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V372827	Ca, Fe	Sans objet.
Floxabactin 15 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V372836	Ca, Fe	Sans objet.
Floxabactin 150 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V372863	Ca	Sans objet.
Floxabactin 150 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V372872	Ca	Sans objet.
Floxabactin 50 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V372845	Ca	Sans objet.
Floxabactin 50 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V372854	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Floxadil 100 mg/ml	Solution injectable	Emdoka BVBA	BE-V325446	Bo, Su	<p>Bovins: Après injection intraveineuse: Viande et abats : 5 jours Lait : 3 jours. Après injection sous cutanée: Viande et abats : 12 jours. Lait : 4 jours</p> <p>Porcins: Viande et abats : 13 jours</p>
Floxadil 50 mg/ml	Solution injectable	Emdoka BVBA	BE-V325437	Bo, Su	<p>Veaux: Par voie intraveineuse : Viande et abats : 5 jours Par voie sous cutanée : Viande et abats : 12 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.</p> <p>Porcins: Viande et abats : 13 jours.</p>
Floxamax 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V355144	Av	<p>Viande et abats : 3 jours Ne pas utiliser chez les poules pondeuses dont les œufs sont destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les poules pondeuses d'élevage dans les 14 jours avant le début de la ponte.</p>
Floxye 50 mg/ml	Solution à diluer pour solution buvable	Andersen SA	BE-V445435	Su	Viande et abats : 20 jours

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Flubenol 5% 50 mg/g	Poudre orale	Eli Lilly Benelux NV	BE-V108701	Av, Su	<p>Porcs : tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Volaille : poules : tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Dindes et oies : tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Faisans : tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>oeufs : le délai d'attente est de 0 jour entre la dernière administration du médicament et la consommation des</p>
Flubenol 5% 50 mg/g	Prémélange médicamenteux	Eli Lilly Benelux NV	BE-V315287	Av, Su	<p>Porcs : tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Volaille</p> <p>Poules : tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Dindes et oies : tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Faisans : tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Oeufs : le délai d'attente est de 0 jour entre la dernière administration du médicament et la consommation des</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

<p>Flubenol 5% 50 mg/g</p>	<p>Poudre orale</p>	<p>Eli Lilly Benelux NV</p>	<p>BE-V326837</p>	<p>Av, Su</p>	<p>Porcs : tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation Volaille Poules : tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation Dindes et oies : tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation Faisans : tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation Oeufs : le délai d'attente est de 0 jour entre la dernière administration du médicament et la consommation des oeufs</p>
<p>Flubenol 5% 50 mg/g</p>	<p>Prémélange médicamenteux</p>	<p>Eli Lilly Benelux NV</p>	<p>BE-V315253</p>	<p>Av, Su</p>	<p>Porcs : tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation. Volaille Poules : tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation. Dindes et oies: tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation. Faisans: tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation. oeufs: le délai d'attente est de 0 jour entre la dernière administration du médicament et la consommation des oeufs</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Flubenol 50% 500 mg/g	Prémélange médicamenteux	Eli Lilly Benelux NV	BE-V315305	Av, Su	<p>Porcs : tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Volaille</p> <p>Poules : tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Dindes et oies : tenir compte d'un délai de 1 jour entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Faisans : tenir compte d'un délai de 5 jours entre la dernière administration du médicament et l'abattage pour la consommation.</p> <p>Oeufs : le délai d'attente est de 0 jour entre la dernière administration du médicament et la consommation des oeufs.</p>
Flubenol KH 44 mg/ml	Pâte orale	Eli Lilly Benelux NV	BE-V133052	Ca, Fe	Sans objet.
Fludoprex 50 mg/g	Prémélange médicamenteux	Dopharma Research BV	BE-V520675	Av, Su	<p>Porc: viande et abats: 5 jours</p> <p>Poulet: viande et abats: 7 jours</p> <p>Oeufs: 0 jour</p> <p>Faisan: viande et abats: 28 jours.</p>
Fludoprex 50 mg/g	Prémélange médicamenteux	Dopharma Research BV	BE-V520684	Av, Su	<p>Porc: viande et abats: 5 jours</p> <p>Poulet: viande et abats: 7 jours</p> <p>oeufs: 0 jour</p> <p>Faisan: Viande et abats: 28 jours.</p>
Flukiver 5 %	Solution injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V113242	Bo	<p>Viande et abats: 77 jours</p> <p>Lait: Ne pas administrer aux bovins producteurs de lait pour la consommation humaine y compris durant la période de tarissement. Ne pas utiliser durant le dernier trimestre de la gestation chez les génisses qui sont destinées à la production de lait pour la consommation humaine.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Flukiver Combi	Suspension buvable	Elanco Europe Ltd	BE-V344531	Ov	Viande et abats : 65 jours. Lait : Ne pas administrer aux ovins producteurs de lait pour la consommation humaine y compris durant la période de tarissement. Ne pas utiliser dans la période d'un an précédant le premier agnelage chez les ovins destinés à la production de lait pour la consommation humaine.
Flumiquil 10 %	Solution buvable	Ceva Sante Animale NV	BE-V196402	Av, Bo	Poulets de chair : 2 jours. Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine. Veaux non ruminants : viande : 6 jours après la dernière administration.
Flumiquil 50 %	Poudre orale	Ceva Sante Animale NV	BE-V121317	Av, Bo, Su	Poulets de chair : viande : 2 jours après la dernière administration. Ne pas administrer aux animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine. Porcs : viande : 1 jour après la dernière administration. Veaux non-ruminants : viande : 6 jours après la dernière administration.
Fluniveto	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V224095	Bo, Eq	Bovins : viande : 14 jours, lait : 48 heures. Chevaux : viande : 28 jours. Ne pas utiliser chez les juments en lactation qui produisent du lait pour la consommation humaine.
Flurazin 50 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V371725	Bo, Eq, Su	Viande et abats: bovins: 7 jours porcins: 24 jours chevaux: 28 jours Lait: 24 heures
Fluvex 50 mg/ml	Solution injectable	S.P. Veterinaria SA	BE-V370176	Bo, Eq, Su	Bovins: Viande et abats: 14 jours Lait: 2 jours Chevaux: Viande et abats: 28 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcins: Viande et abats: 28 jours
Folligon	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V059272	Bo, Ca, Capr, Eq, Lm, Ov, Su	0 jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Footvax	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V163161	Ov	0 jour.
Forcyl 160 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V395866	Bo	Viande et abats : 5 jours. Lait : 48 heures.
Forcyl Swine 160 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V426955	Su	Viande et abats : 9 jours
Fortekor 2,5 mg	Comprimé	Elanco Europe Ltd	BE-V309023	Fe	Sans objet.
Fortekor Flavour 20 mg	Comprimé	Elanco Europe Ltd	BE-V309005	Ca	Sans objet.
Fortekor Flavour 5 mg	Comprimé	Elanco Europe Ltd	BE-V309014	Ca, Fe	Sans objet.
Fortekor Plus for dogs 1,25 mg - 2,5 mg	Comprimé	Elanco Europe Ltd	EU/2/15/185/001	Ca	Sans objet.
Fortekor Plus for dogs 1,25 mg - 2,5 mg	Comprimé	Elanco Europe Ltd	EU/2/15/185/002	Ca	Sans objet.
Fortekor Plus for dogs 5 mg - 10 mg	Comprimé	Elanco Europe Ltd	EU/2/15/185/003	Ca	Sans objet.
Fortekor Plus for dogs 5 mg - 10 mg	Comprimé	Elanco Europe Ltd	EU/2/15/185/004	Ca	Sans objet.
Forthyron flavoured 200 µg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V415502	Ca	Sans objet.
Forthyron flavoured 400 µg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V415511	Ca	Sans objet.
Forthyron flavoured 600 µg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V415527	Ca	Sans objet.
Forthyron flavoured 800 µg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V415536	Ca	Sans objet.
Frontect voor honden 10-20 kg 67,6 mg/ml - 504,8 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V466995	Ca	Sans objet.
Frontect voor honden 20-40 kg 67,6 mg/ml - 504,8 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V467004	Ca	Sans objet.
Frontect voor honden 2-5 kg 67,6 mg/ml - 504,8 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V466977	Ca	Sans objet.
Frontect voor honden 40-60 kg 67,6 mg/ml - 504,8 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V467013	Ca	Sans objet.
Frontect voor honden 5-10 kg 67,6 mg/ml - 504,8 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V466986	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Line Cat	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V446906	Fe, Se	Sans objet.
Frontline Combo Line Dog L	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V446933	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Line Dog M	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V446924	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Line Dog S	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V446915	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Line Dog XL	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V446942	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Spot-on chat	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V260985	Fe, Se	Sans objet.
Frontline Combo Spot-on chien L	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V260951	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Spot-on chien M	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V260967	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Spot-on chien S	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V260976	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Spot-on chien XL	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V260942	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Spot-on Clinic Pack hond/chien/Hund L	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V429676	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Spot-on Clinic Pack hond/chien/Hund M	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V429667	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Spot-on Clinic Pack hond/chien/Hund S	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V429651	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Frontline Combo Spot-on Clinic Pack hond/chien/Hund XL	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V429685	Ca	Sans objet.
Frontline Combo Spot-on Clinic Pack kat/chat/Katze	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V429642	Fe, Se	Sans objet.
Frontline Spot-on chat/kat/katze 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V180433	Fe	Sans objet.
Frontline Spot-on chien/hond/hund 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V188745	Ca	Sans objet.
Frontline Spot-on chien/hond/hund 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V189201	Ca	Sans objet.
Frontline Spot-on chien/hond/hund 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V189217	Ca	Sans objet.
Frontline Spot-on chien/hond/hund 100 mg/ml	Solution pour spot-on	Merial Belgium NV	BE-V218662	Ca	Sans objet.
Frontline Spray 2,5 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Merial Belgium NV	BE-V168481	Ca, Fe	Sans objet.
Fungiconazol 200 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V471573	Ca	Sans objet.
Fungiconazol 400 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V471582	Ca	Sans objet.
Fungitraxx 10 mg/ml	Solution buvable	Avimedical B.V. BV	EU/2/13/160/001	Av	Sans objet.
Fungitraxx 10 mg/ml	Solution buvable	Avimedical B.V. BV	EU/2/13/160/002	Av	Sans objet.
Furexel Combi	Pâte orale	Merial Belgium NV	BE-V279221	Eq	Viande: 30 jours. Ne pas utiliser chez les juments produisant du lait pour la consommation humaine.
Furexel Ivermectine 18,7 mg/g	Pâte orale	Merial Belgium NV	BE-V181167	Eq	Viande et abats: 16 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Furosoral 10 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V469262	Ca, Fe	Sans objet.
Furosoral 40 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V469271	Ca, Fe	Sans objet.
Fysiologische Zoutoplossing Dechra	Solution injectable	Dechra Veterinary Products NV	BE-V288294	Bo, Ca, Eq, Fe, Su	Zéro jour.
Gabbrostim 2 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V166101	Bo, Eq, Su	Viande : les animaux destinés à la consommation humaine ne peuvent être abattus que 24 heures après le dernier traitement. Lait : le lait provenant d'animaux traités ne peut servir à la consommation humaine dans les 24 heures qui suivent le traitement.
Gabbrovet 140 200 mg/g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Ceva Sante Animale NV	BE-V131616	Bo, Su	Viande : Porcs : 2 jours. Veaux : 20 jours.
Gabbrovet 175.000 IU/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V131607	Su	Viande : 16 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Gabbrovet 70 100 mg/g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Ceva Sante Animale NV	BE-V131625	Bo, Su	Viande : Porcins: 2 jours. Veaux: 20 jours.
Galastop 5 µg/0,1 ml	Solution buvable	Ceva Sante Animale NV	BE-V151155	Ca, Fe	0 jour.
Gallifen 40 mg/g	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V507040	Av	Viande et abats : 8 jours.Oeufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine.
Gallifen 40 mg/g	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V507084	Av	Viande et abats : 8 jours.Oeufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine.
Gallimune ND+IB+ART	Emulsion injectable	Merial Belgium NV	BE-V353875	Av	0 jour
Gallimune ND+IB+EDS	Emulsion injectable	Merial Belgium NV	BE-V353893	Av	0 jour
Gallimune ND+IB+EDS+ART	Emulsion injectable	Merial Belgium NV	BE-V353884	Av	0 jour
Gallimune SE+ST	Emulsion injectable	Merial Belgium NV	BE-V292442	Av	Zéro jour.
Galliprant 100 mg	Comprimé	Aratana Therapeutics NV	EU/2/17/221/005	Ca	Sans objet.
Galliprant 100 mg	Comprimé	Aratana Therapeutics NV	EU/2/17/221/006	Ca	Sans objet.
Galliprant 20 mg	Comprimé	Aratana Therapeutics NV	EU/2/17/221/001	Ca	Sans objet.
Galliprant 20 mg	Comprimé	Aratana Therapeutics NV	EU/2/17/221/002	Ca	Sans objet.
Galliprant 60 mg	Comprimé	Aratana Therapeutics NV	EU/2/17/221/003	Ca	Sans objet.
Galliprant 60 mg	Comprimé	Aratana Therapeutics NV	EU/2/17/221/004	Ca	Sans objet.
Gallivac IB88	Lyophilisat pour suspension pour inhalation par nébuliseur	Merial Belgium NV	BE-V214995	Av	0 jour.
Gallivac IB88 Neo	Comprimé effervescent pour suspension pour inhalation par nébuliseur	Merial Belgium NV	BE-V502986	Av	Viande et abats: zéro jour.
GalluDoxx 500 mg/g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V502853	Av, Bo	Veaux : Viande et abats : 28 jours Dindes : Viande et abats : 28 jours Poulets : Viande et abats : 14 jours Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine.
Gastrogard 37 %	Pâte orale	Merial Belgium NV	BE-V263164	Eq	Chevaux : Viande et abats : 1 jour Ne pas utiliser chez les juments produisant du lait destiné à la consommation humaine.
Genestran 75 µg/ml	Solution injectable	Animedica GmbH	BE-V327311	Bo, Eq, Su	Viande et abats : bovins, porcs et chevaux : 1 jour Lait : bovins : zéro heure.
Genta-Equine 100 mg/ml	Solution injectable	Franklin Pharmaceuticals Ltd	BE-V477520	Eq	Ne pas utiliser chez les chevaux producteurs de viande ou de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Genta-Kel 5 %	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V145537	Bo	Abattage des veaux : 155 jours.
Gentaveto-5 50 mg/ml	Solution injectable	VMD NV	BE-V163466	Su	Viande : 146 jours.
Gestavet 3000	Lyophilisat pour solution injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V351407	Su	Viande et abats : zéro jour
Gestavet 3000	Poudre pour solution injectable	Vaccifar BV	3090PI0015F017	Su	Viande & abats : zéro jour.
Gestavet 3000	Poudre pour solution injectable	Vaccifar BV	3090PI0016F017	Su	Viande et abats : zéro jours.
Gestavet 600	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V342894	Su	Viande & abats : zéro jour.
Gestavet 600	Poudre et solvant pour solution injectable	Vaccifar BV	3090PI0017F017	Su	Viande & abats : zéro jour.
Glucose 30 %	Solution pour perfusion	Dechra Veterinary Products NV	BE-V309145	Bo, Capr, Ov	Zéro jour.
Glucose 30 % Kela	Solution pour perfusion	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V305234	Bo	Zéro jour.
Glucose 40 g/100 ml B. Braun Vet Care	Solution pour perfusion	B.Braun Melsungen AG	BE-V468755	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Bovins, chevaux, moutons, chèvres et porcins : Viande et abats : Zéro jour Lait : Zéro heure
Glucose 5 g/100 ml B. Braun Vet Care	Solution pour perfusion	B.Braun Melsungen AG	BE-V421872	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Viande et abats : zéro jour. Lait : zéro heure.
Gonavet Veyx 50 µg/ml	Solution injectable	Veyx-Pharma GmbH	BE-V474915	Bo, Eq, Su	Bovins, porcins, chevaux : Viande et abats : zéro jour Bovins et chevaux : Lait : zéro heure.
Gripovac 3	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/102/001	Su	Zéro jour.
Gripovac 3	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/102/002	Su	Zéro jour.
Gripovac 3	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/102/003	Su	Zéro jour.
Gripovac 3	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/102/004	Su	Zéro jour.
Gripovac 3	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/102/005	Su	Zéro jour.
Gripovac 3	Suspension injectable	Merial	EU/2/09/102/006	Su	Zéro jour.
Gutal 1000 mg/g	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V484764	Su	Viande et abats : 28 jours
Gynaecologische Obletten 1 g	Comprimé intra-utérin	VMD NV	BE-V113425	Bo	Viande et abats : 3 jours. Lait : 96 heures (8 traites).
Gynaecologische Obletten 1 g	Comprimé intra-utérin	VMD NV	BE-V489244	Bo	Viande et abats : 3 jours. Lait : 96 heures (8 traites).
Halagon 0,5 mg/ml	Solution buvable	Emdoka BVBA	EU/2/16/201/001	Bo	Viande et abats: 13 jours
Halagon 0,5 mg/ml	Solution buvable	Emdoka BVBA	EU/2/16/201/002	Bo	Viande et abats: 13 jours
Halagon 0,5 mg/ml	Solution buvable	Emdoka BVBA	EU/2/16/201/003	Bo	Viande et abats: 13 jours
Halocur 0,50 mg/ml	Solution buvable	Intervet International BV	EU/2/99/013/001	Bo	Viande et abats : 13 jours.
Halocur 0,50 mg/ml	Solution buvable	Intervet International BV	EU/2/99/013/002	Bo	Viande et abats : 13 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Hatchpak Avinew	Suspension congelée pour suspension pour inhalation par nébuliseur	Merial Belgium NV	BE-V320013	Av	Zéro jour.
Hatchpak IB H120	Suspension congelée pour suspension pour inhalation par nébuliseur	Merial Belgium NV	BE-V443082	Av	Zéro jour.
Hatchpak IB H120 Neo	Comprimé effervescent pour suspension pour inhalation par nébuliseur	Merial Belgium NV	BE-V502880	Av	Zéro jour.
Hiprabovis IBR Marker Live	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/114/003	Bo	Zéro jour.
Hiprabovis IBR Marker Live	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/114/001	Bo	Zéro jour.
Hiprabovis IBR Marker Live	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/114/002	Bo	Zéro jour.
Hiprabovis Somni/LKT	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V301095	Bo	Zéro jour.
Hiprabovis Somni/LKT	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V379382	Bo	Zéro jour.
Hipracox	Suspension pour inhalation par nébuliseur	Laboratorios Hipra SA	BE-V320625	Av	Zéro jour.
Hipragumboro CW	Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson	Laboratorios Hipra SA	BE-V395333	Av	Zéro jour.
Hipragumboro-GM97	Lyophilisat pour suspension buvable	Laboratorios Hipra SA	BE-V267005	Av	Zéro jour.
Hipraviar NDV-CLON	Suspension dentaire / Poudre pour solution buvable / Poudre pour solution pour instillation nasale / Poudre pour solution pour nébulisation	Laboratorios Hipra SA	BE-V193593	Av	0 jour.
Histodine 10 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V514915	Bo	Viande et abats : 1 jour Lait : 12 heures
Histodine 10 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V514924	Bo	Viande et abats : 1 jour Lait : 12 heures
Horseminth 152,3 mg/g	Pâte orale	Zoetis Belgium SA	BE-V108875	Eq	0 jour.
HuveGuard MMAT	Suspension pour suspension buvable	Huvepharma NV	BE-V500542	Av	Zéro jour.
HuveGuard NB	Suspension pour suspension buvable	Huvepharma NV	BE-V498533	Av	Zéro jour.
HY-50 Vet	Solution injectable	Dechra Ltd	BE-V254825	Eq	Viande et abats : zéro jour.
Hydrodoxx 500 mg/g	Poudre pour solution buvable	Huvepharma NV	BE-V338143	Av, Su	Viande et abats Porcs : 6 jours Poulets : 6 jours Ne pas utiliser chez les volailles pondeuses d'oeufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser dans les 4 semaines du début de la période de ponte.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Hydrodoxx 500 mg/g	Poudre pour solution buvable	Huvepharma NV	BE-V379373	Av, Su	Viande et abats: Porcs: 6 jours Poulet: 6 jours Ne pas utiliser chez les volailles pondeuses d'oeufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser dans les 4 semaines avant le début de la période de ponte.
Hymatil 300 mg/ml	Solution injectable	Industrial Veterinaria SA	BE-V350296	Bo, Ov	Bovins : Viande et abats : 70 jours. Lait : 36 jours. Si le produit est administré aux vaches pendant la période de tarissement ou aux génisses laitières gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 36 jours après le vêlage. Ovins : Viande et abats : 42 jours. Lait : 18 jours. Si le produit est administré aux brebis pendant la période de tarissement ou aux brebis gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 18 jours après l'agnelage.
Hyogen J5	Emulsion injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V474524	Su	Zéro jour.
Hyonate 10 mg/ml	Solution injectable	Merial Belgium NV	BE-V171665	Eq	Viande et abats : 0 jour.
Hyoresp	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V231996	Su	Zéro jour.
Hyoresp	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V198502	Su	0 jour.
Hypertonic 72 mg/ml	Solution pour perfusion	Dechra Ltd	BE-V522071	Bo, Ca, Eq, Fe	Viandes et abats: Zéro jours Lait: Zéro heures.
Hypophysin LA 35 µg/ml	Solution injectable	Veyx-Pharma GmbH	BE-V461982	Bo, Su	Bovins, porcins Viande et abats : Zéro jour. Bovins Lait : Zéro heure.
Hypophysin LA 70 µg/ml	Solution injectable	Veyx-Pharma GmbH	BE-V461991	Bo, Su	Bovins, porcins Viande et abats : Zéro jour. Bovins Lait : Zéro heure.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Imaverol 100 mg/ml	Solution à diluer pour solution cutanée	Eli Lilly Benelux NV	BE-V319374	Bo, Ca, Eq	Bovins : Viande : zéro jour Lait : zéro jour Chevaux : Viande : zéro jour.
Imaverol 100 mg/ml	Solution à diluer pour solution cutanée	Eli Lilly Benelux NV	BE-V115604	Bo, Ca, Eq	Bovins : Viande : zéro jour Lait : zéro jour Chevaux : Viande : zéro jour.
ImpranFLEX	Solvant pour préparation parentérale	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474906	Su	Zéro jour.
Improvac	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/095/001	Su	Zéro jour.
Improvac	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/095/002	Su	Zéro jour.
Improvac	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/095/003	Su	Zéro jour.
Improvac	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/095/004	Su	Zéro jour.
Improvac	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/095/005	Su	Zéro jour.
Improvac	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/095/006	Su	Zéro jour.
Imrestor 5,5 mg/ml	Solution injectable	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/15/193/001	Bo	Viande et abats : zéro jour. Lait : zéro jour.
Imrestor 5,5 mg/ml	Solution injectable	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/15/193/002	Bo	Viande et abats : zéro jour. Lait : zéro jour.
Imrestor 5,5 mg/ml	Solution injectable	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/15/193/003	Bo	Viande et abats : zéro jour. Lait : zéro jour.
Incurin 1 mg	Comprimé	Intervet International BV	EU/2/00/018/001	Ca	Sans objet.
Indupart 75 µg/ml	Solution injectable	Vetpharma Animal Health SL	BE-V466951	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats: Zéro jour Lait : Zéro heure Porcins : Viande et abats: 1 jour Chevaux : Viande et abats: 2 jours Lait : Zéro heure
Inflacam 1 mg	Comprimé à croquer	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/011	Ca	Sans objet.
Inflacam 1 mg	Comprimé à croquer	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/012	Ca	Sans objet.
Inflacam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/001	Ca	Sans objet.
Inflacam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/002	Ca	Sans objet.
Inflacam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/003	Ca	Sans objet.
Inflacam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/004	Ca	Sans objet.
Inflacam 15 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/009	Eq	Viande et abats : 3 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Inflacam 15 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/010	Eq	Viande et abats : 3 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Inflacam 2,5 mg	Comprimé à croquer	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/013	Ca	Sans objet.
Inflacam 2,5 mg	Comprimé à croquer	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/014	Ca	Sans objet.
Inflacam 20 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/005	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Inflacam 20 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/006	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Inflacam 20 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/007	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Inflacam 20 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/008	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Inflacam 330 mg	Granulés en sachet	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/021	Eq	Viande et abats: 3 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Inflacam 330 mg	Granulés en sachet	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/022	Eq	Viande et abats: 3 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Inflacam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/018	Bo, Su	Bovins: viande et abats: 15 jours Porcins: viande et abats: 5 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Inflacam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/019	Bo, Su	Bovins: viande et abats: 15 jours Porcins: viande et abats: 5 jours.
Inflacam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/020	Bo, Su	Bovins: viande et abats: 15 jours Porcins: viande et abats: 5 jours.
Inflacam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/015	Ca, Fe	Sans objet.
Inflacam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/016	Ca, Fe	Sans objet.
Inflacam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/11/134/017	Ca, Fe	Sans objet.
Ingelvac CircoFLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/07/079/001	Su	Zéro jour.
Ingelvac CircoFLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/07/079/002	Su	Zéro jour.
Ingelvac CircoFLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/07/079/003	Su	Zéro jour.
Ingelvac CircoFLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/07/079/004	Su	Zéro jour.
Ingelvac CircoFLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/07/079/005	Su	Zéro jour.
Ingelvac CircoFLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/07/079/006	Su	Zéro jour.
Ingelvac CircoFLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/07/079/007	Su	Zéro jour.
Ingelvac CircoFLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/07/079/008	Su	Zéro dagen.
Ingelvac Mycoflex	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V340085	Su	Zéro jour.
Ingelvac PCV FLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/17/208/001	Su	Zéro jour.
Ingelvac PCV FLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/17/208/002	Su	Zéro jour.
Ingelvac PCV FLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/17/208/003	Su	Zéro jour.
Ingelvac PCV FLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/17/208/004	Su	Zéro jour.
Ingelvac PCV FLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/17/208/005	Su	Zéro jour.
Ingelvac PCV FLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/17/208/006	Su	Zéro jour.
Ingelvac PCV FLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/17/208/007	Su	Zéro jour.
Ingelvac PCV FLEX	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/17/208/008	Su	Zéro jour.
Ingelvac PRRS Modified Live Virus	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V179374	Su	0 jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Ingelvac PRRSFLEX EU	Lyophilisat pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474835	Su	Zéro jour.
Ingelvac PRRSFLEX EU	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474844	Su	Zéro jour.
Ingelvac PRRSFLEX EU	Solvant pour préparation parentérale	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474853	Su	Zéro jour.
Innovax-ILT	Suspension à diluer et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/15/182/001	Av	Zéro jour.
Innovax-ILT	Suspension à diluer et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/15/182/002	Av	Zéro jour.
Innovax-ND-IBD	Suspension et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/17/213/001	Av	Zéro jours.
Innovax-ND-IBD	Suspension et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/17/213/002	Av	Zéro jours.
Intrac-Canis	Lyophilisat et solvant pour suspension nasale	Intervet International BV	BE-V202544	Ca	Sans objet.
Intraseal 2,6 g	Suspension intramammaire	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V442321	Bo	Viande et abats : zéro jour. Lait: zéro heure
Isaderm Vet 5 mg/g - 1 mg/g	Gel	Dechra Veterinary Products as	BE-V458880	Ca	Sans objet.
Isoba 100 % w/w	Liquide pour inhalation par vapeur	Intervet International BV	BE-V261003	Ca, Co, Eq, Fe, Pas, Se	Chevaux : viande : 2 jours Ne pas utiliser chez des juments dont le lait est destiné à la consommation humaine Ne pas utiliser chez des pigeons destinés à la consommation.
Isocare 1000 mg/g	Liquide pour inhalation par vapeur	Animalcare Ltd	BE-V500266	Ca, Eq, Fe, Pas, Se	Chevaux : Viande et abats: 2 jours Lait: Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
IsoFlo 100 % w/w	Liquide pour inhalation par vapeur	Zoetis Belgium SA	BE-V222765	Ca, Eq, Fe, Pas, Se	Chevaux : 2 jours.
Isoflutek 1000 mg/g	Liquide pour inhalation par vapeur	Laboratorios Karizoo (Es) SA	BE-V512222	Ca, Eq, Fe, Pas, Se	Viande et abats : Cheval : 2 jours.
Iso-Vet 1000 mg/g	Liquide pour inhalation par vapeur	Piramal Critical Care Ltd	BE-V400644	Ca, Eq, Fe, Pas, Se	Chevaux :Viande et abats : 2 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Itrafungol 10 mg/ml	Solution buvable	Elanco Europe Ltd	BE-V266664	Fe	Sans objet.
Ivermax 18,7 mg/g	Pâte orale	Eco Animal Health Ltd	BE-V318202	Eq	Viande et abats : 34 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Iverpour 0,5 % w/v	Solution pour pour-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V277234	Bo	Viande : 28 jours Lait : Non autorisé chez des animaux en lactation, dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser dans les vaches laitières, y compris les génisses enceintes dans les 60 jours avant le vêlage.
Ivertin	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V271634	Bo, Su	Bovins: Viande et abats: 49 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les vaches laitières en période de lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches laitières qui ne sont pas en période de lactation, y compris les génisses gravides dans les 60 jours précédant la mise bas.
Ivomec 1% 10 mg/ml	Solution injectable	Merial Belgium NV	BE-V120556	Bo, Ov	Porcins: Viande et abats: 28 jours. Ne pas traiter les bovins destinés à la consommation humaine 49 jours avant l'abattage. Ne pas traiter les moutons destinés à la consommation humaine 22 jours avant l'abattage. Ne pas utiliser chez les animaux produisant du lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en période de tarissement, y compris les génisses laitières gestantes, dans les 60 jours précédant le vêlage. Ne pas utiliser chez les brebis laitières dans les 60 jours précédant l'agnelage.
Ivomec 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Merial Belgium NV	BE-V148522	Bo	Ne pas traiter les bovins destinés à la consommation humaine 15 jours avant l'abattage. Ne pas utiliser chez les animaux produisant du lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en période de tarissement, y compris les génisses laitières gestantes, dans les 60 jours précédant le vêlage.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Ivomec F	Solution injectable	Merial Belgium NV	BE-V148127	Bo	Ne pas traiter les bovins destinés à la consommation humaine 66 jours avant l'abattage. Ne pas traiter les vaches laitières pendant la période de lactation ou dans les 60 jours précédant le vêlage, si le lait ou ses dérivés sont destinés à la consommation humaine.
Ivomec Oraal Poeder 0,6 % 6 mg/g	Poudre orale	Merial Belgium NV	BE-V167885	Su	12 jours.
Ivomec VP 10 mg/ml	Solution injectable	Merial Belgium NV	BE-V128983	Su	Ne pas traiter les porcs destinés à la consommation humaine pendant les 14 jours précédant l'abattage.
Kalmivet 12,5 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V188684	Ca, Fe	Sans objet.
Karsivan 50 mg	Comprimé enrobé	Intervet International BV	BE-V144137	Ca	Sans objet.
Kefavet Vet 250 mg	Comprimé pelliculé	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V330924	Ca	Sans objet.
Kefavet Vet 500 mg	Comprimé pelliculé	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V330933	Ca	Sans objet.
Kefloril 300 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V378567	Bo, Su	Porcins Viande et abats: 18 jours Bovins Viande et abats: par voie intramusculaire (20 mg/kg de poids vif, 2 injections): 30 jours par voie sous-cutanée (40 mg/kg de poids vif, 1 injection): 44 jours Lait: non autorisé pour les femelles laitières productrices de lait destiné à la consommation humaine
Kelactin 50 µg/ml	Solution buvable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V421136	Ca, Fe	Sans objet.
Kelactin 50 µg/ml	Solution buvable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V421145	Ca, Fe	Sans objet.
Kelapril 20 mg	Comprimé pelliculé	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V434174	Ca	Sans objet.
Kelapril 5 mg	Comprimé pelliculé	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V434165	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Kelaprofen 100 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V404031	Bo, Eq, Su	<p>Bovins : Viande et abats : IV : 1 jour IM : 2 jours Lait : zéro heure</p> <p>Chevaux : Viande et abats : 1 jour Lait : ne pas utiliser chez les juments allaitantes productrices de lait destiné à la consommation humaine</p> <p>Porcs : Viande et abats : 2 jours</p>
Kelbomar 100 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V442355	Bo, Su	<p>Bovins: dose unique de 8 mg/kg (IM) Viande et abats : 3 jours Lait : 72 heures 2 mg/kg, pendant 3-5 jours (IV/SC/IM) Viande et abats : 6 jours Lait : 36 heures</p> <p>Porcins (truies): Viande et abats : 4 jours</p>
Kenocidin Chloorhexidine Digluconaat 5 mg/g	Solution pour trempage mammaire	Cid Lines NV	BE-V384693	Bo	Viande et abats : zéro jours.,Lait : zéro heures.
Kenocidin Spray and Dip Chloorhexidine Digluconaat 5 mg/g	Solution pour trempage/pulvérisation mammaire	Cid Lines NV	BE-V393592	Bo	Viande et Abats: Zéro jours Lait: Zéro heures
Kenostart 3 mg/g	Solution pour trempage mammaire	Cid Lines NV	BE-V296922	Bo	Viande et Abats : Zéro jour Lait : Zéro jour
Kenostart Spray en Dip 3 mg/g	Solution pour pulvérisation cutanée / Solution pour balnéation	Cid Lines NV	BE-V305277	Bo	Viande et Abats : Zéro jour Lait : Zéro jour
Kesium 200 mg - 50 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V398666	Ca	Sans objet.
Kesium 40 mg - 10 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V398641	Ca, Fe	Sans objet.
Kesium 400 mg - 100 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V398675	Ca	Sans objet.
Kesium 50 mg - 12,5 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V398657	Ca, Fe	Sans objet.
Kesium 500 mg - 125 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V442251	Ca	Sans objet.
Ketamidol 100 mg/ml	Solution injectable	Richter Pharma AG	BE-V433246	Bo, Ca, Eq, Fe, Su	<p>Cheval et bovin : Viande et abats : zéro jour Lait : zéro heure</p> <p>Porcin : Viande et abats : zéro jour</p>
Ketamine 1000 Ceva 100 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V202526	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Ketodolor 100 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V439695	Bo, Eq, Su	BOVINS : viande & abats : après administration intraveineuse - 1 jour après administration intramusculaire - 4 jours lait : zéro heure Porcs : viande & abats : 4 jours Chevaux : viande & abats : 1 jour lait : ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine
Ketofen 1% 10 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V158654	Ca, Fe	Sans objet.
Ketofen 10 % 100 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	BE-V158645	Bo, Eq, Su	Equins, porcs et bovins: viande et abats : 4 jours. Lait : 0 jour.
Ketofen 20 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V161287	Ca	Sans objet.
Ketofen 5 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V161271	Ca, Fe	Sans objet.
Ketofungol 200 mg	Comprimé	Eli Lilly Benelux NV	BE-V386513	Ca	Pas d'application.
Ketopropig 100 mg/ml	Solution à diluer pour solution buvable	Labiana Life Sciences SAU	BE-V329567	Su	Viande et abats : 2 jours.
Ketoxyme 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Andersen SA	BE-V462195	Su	Viande et abats : 2 heures.
Kexxtone 32,4 g	Dispositif intraruminal à libération continue	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/12/145/001	Bo	Viande et abats : zéro jour Lait : zéro jour.
Kexxtone 32,4 g	Dispositif intraruminal à libération continue	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/12/145/002	Bo	Viande et abats : zéro jour Lait : zéro jour.
Kexxtone 32,4 g	Dispositif intraruminal à libération continue	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/12/145/003	Bo	Viande et abats : zéro jour Lait : zéro jour.
Kiltix voor grote honden 100 mg/g - 22,5 mg/g	Collier	Bayer NV	BE-V189253	Ca	Sans objet.
Kiltix voor kleine honden 100 mg/g - 22,5 mg/g	Collier	Bayer NV	BE-V189262	Ca	Sans objet.
Kiltix voor middelgrote honden 100 mg/g - 22,5 mg/g	Collier	Bayer NV	BE-V184572	Ca	Sans objet.
Kloxerate DC 500 mg/4,5 g	Suspension intramammaire	Zoetis Belgium SA	BE-V117126	Bo	Viande et abats : 56 jours. Lait : 96 heures après le vêlage en cas de tarissement de plus de 7 semaines, 53 jours en cas de tarissement de moins de 7 semaines.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Kloxerate Dry Cow Plus 500 mg/4,5 g	Suspension intramammaire	Zoetis Belgium SA	BE-V162872	Bo	Viande et abats : 56 jours. Lait : 216 heures (9 jours) en cas de tarissement de plus de 45 jours. En cas de tarissement de moins de 45 jours, on recommande un temps d'attente de 54 jours.
Lactetrol	Solution injectable	Dechra Veterinary Products NV	BE-V129184	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	0 jour.
Lactipart 10 10 IU/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V107055	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Viande et abats : 0 jour.:Lait : 0 jour.
Lactolyte	Poudre pour solution buvable	Virbac SA	BE-V169583	Bo	Viande et abats : 0 jour. Lait : 0 jour.
Lactolyte	Poudre pour solution buvable	Virbac SA	BE-V508942	Bo	Viande et abats : 0 jour.
Lactovac	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V206166	Bo	Viande et abats : 0 jour. Lait : 0 jour.
Laurabolin 25 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V011891	Ca	Sans objet.
Letifend	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Laboratorios LETI SL	EU/2/16/195/001	Ca	Sans objet.
Letifend	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Laboratorios LETI SL	EU/2/16/195/007	Ca	Sans objet.
Letifend	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Laboratorios LETI SL	EU/2/16/195/008	Ca	Sans objet.
Letifend	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Laboratorios LETI SL	EU/2/16/195/002	Ca	Sans objet.
Letifend	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Laboratorios LETI SL	EU/2/16/195/003	Ca	Sans objet.
Letifend	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Laboratorios LETI SL	EU/2/16/195/004	Ca	Sans objet.
Letifend	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Laboratorios LETI SL	EU/2/16/195/005	Ca	Sans objet.
Letifend	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Laboratorios LETI SL	EU/2/16/195/006	Ca	Sans objet.
Leucofeligen FeLV/RCP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/09/097/001	Fe	Sans objet.
Leucofeligen FeLV/RCP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/09/097/002	Fe	Sans objet.
Leucogen	Suspension injectable	Virbac SA	EU/2/09/096/001	Fe	Non spécifié
Leucogen	Suspension injectable	Virbac SA	EU/2/09/096/002	Fe	Non spécifié
Levamisole 7,5 %	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V130821	Ov	Viande : 14 jours. Ne pas administrer à des animaux produisant du lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Levamisole Hydrochloride 80 % Kela	Poudre orale	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V240606	Su	Viande et abats : 10 jours.
Levamisole Kela 100 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V129771	Bo, Su	Viande et abats : porcs : 18 jours, bovins : 28 jours. Ne peut pas être administré à des animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Levatum Super 10 mg/ml - 100 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Animal Health Ltd	BE-V412903	Bo	Viande et abats : 66 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches laitières hors lactation, y compris chez les génisses gestantes, dans les 60 jours qui précèdent la mise-bas.
Levaveto 75 %	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V371621	Su	Vlees en slachtafval: 12 jours
Leventa 1 mg/ml	Solution buvable	Intervet International BV	BE-V303606	Ca	Sans objet.
Libeo 10 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V459457	Ca	Sans objet.
Libeo 40 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V459466	Ca	Sans objet.
Libromide 325 mg	Comprimé	Dechra Ltd	BE-V404047	Ca	Sans objet.
Lidoprim S	Solution injectable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V140621	Bo, Su	Veaux (viandes et abats) : 24 jours après la dernière injection. Porcelets (viandes et abats) : 4 jours après la dernière injection.
Lidor 20 mg/ml	Solution injectable	Richter Pharma AG	BE-V525386	Ca, Eq, Fe	Cheval Viande et abats: 3 jours Lait: 3 jours.
Lifronil 134 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418966	Ca	Sans objet.
Lifronil 268 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418975	Ca	Sans objet.
Lifronil 402 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418984	Ca	Sans objet.
Lifronil 50 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418993	Fe	Sans objet.
Lifronil 67 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418957	Ca	Sans objet.
Lignocaine HCl 2 % + Adrenaline KELA 2 % - 0,0036 %	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V112734	Ca, Eq, Fe	Cheval : viande et abats : 0 jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Lincocin 40 % 400 mg/g	Poudre pour solution buvable	Zoetis Belgium SA	BE-V151331	Av, Su	Viande et abats: Porcs: 1 jour Poulets: 5 jours. Ne pas administrer aux poules pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine.
Lincocin Pro Injectione 100 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V061381	Ca, Fe, Su	Viande et abats : porcs : 4 jours.
Lincomycine 40 % VMD Pulvis 400 mg/ml	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V192175	Su	Viande: 4 jours après la fin du traitement.
Lincomycine-Spectinomycine VMD Injectabilis 50 mg/ml - 100 mg/ml	Solution injectable	VMD NV	BE-V193076	Su	Viande (et abats): 14 jours.
Lincomycine-Spectinomycine VMD Pulvis 222 mg/g - 444 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V193164	Su	Viande (et abats) : 2 jours.
Lincomycine-VMD Injectabilis 100 mg/ml	Solution injectable	VMD NV	BE-V192166	Su	Viande (et abats): 3 jours.
Linco-Spectin	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V098786	Ov, Su	Porcs - viande et abats : 12 jours. Moutons - viande et abats : 15 jours. Ne pas administrer aux moutons dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Linco-Spectin 100 222 mg/g - 444,7 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Zoetis Belgium SA	BE-V061957	Av, Su	Porcins: Viande et abats: zéro jour. Poulets: Viande et abats: 5 jours. Non autorisé pour une utilisation chez les oiseaux produisant des oeufs destinés à la consommation humaine, y compris les poussins de remplacement destinés à produire des oeufs pour la consommation humaine. Les animaux ne doivent pas être abattus en cours de traitement s'ils sont destinés à la consommation humaine.
Linspec 50 mg/ml - 100 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V429694	Bo, Ca, Fe, Su	Viande et abats Porcins : 14 jours. Veaux pré-ruminants : 21 jours.
Locatim	Solution buvable	Biokema Anstalt	EU/2/99/011/001	Bo	0 jour.
Locatim Plus	Solution injectable	Fendigo SA	BE-V112673	Bo	0 jours.
Longacton 0,07 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol SA	BE-V248981	Bo, Su	Bovins, porcins : viandes et abats : Zéro jour Bovins : Lait : Zéro jour

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Longamox 150 mg/ml	Suspension injectable	Vetoquinol NV	BE-V173205	Bo, Ov, Su	Viandes et abats : bovins : 50 jours, ovins : 50 jours, porcins : 50 jours. Lait : bovins : 3 jours après la dernière administration. Ne pas utiliser chez les ovins producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/009	Fe	Sans objet
Loxicom 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/001	Ca	Sans objet.
Loxicom 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/002	Ca	Sans objet.
Loxicom 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/027	Fe	Sans objet.
Loxicom 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/028	Fe	Sans objet.
Loxicom 1 mg	Comprimé à croquer	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/019	Ca	Sans objet.
Loxicom 1 mg	Comprimé à croquer	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/020	Ca	Sans objet.
Loxicom 1 mg	Comprimé à croquer	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/021	Ca	Sans objet.
Loxicom 1 mg	Comprimé à croquer	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/022	Ca	Sans objet.
Loxicom 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/003	Ca	Sans objet.
Loxicom 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/004	Ca	Sans objet.
Loxicom 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/005	Ca	Sans objet.
Loxicom 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/033	Ca	Sans objet.
Loxicom 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/032	Ca	Sans objet.
Loxicom 2,5 mg	Comprimé à croquer	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/023	Ca	Sans objet.
Loxicom 2,5 mg	Comprimé à croquer	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/024	Ca	Sans objet.
Loxicom 2,5 mg	Comprimé à croquer	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/025	Ca	Sans objet.
Loxicom 2,5 mg	Comprimé à croquer	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/026	Ca	Sans objet.
Loxicom 20 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/010	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 20 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/011	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Loxicom 20 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/012	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 20 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/013	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 20 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/014	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 20 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/015	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 20 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/016	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 20 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/017	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Loxicom 20 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/018	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 5 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/006	Ca, Fe	Sans objet.
Loxicom 5 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/007	Ca, Fe	Sans objet.
Loxicom 5 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/008	Ca, Fe	Sans objet.
Loxicom 50 mg/g	Pâte orale	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/029	Eq	Viande et abats : 3 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 50 mg/g	Pâte orale	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/030	Eq	Viande et abats : 3 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Loxicom 50 mg/g	Pâte orale	Norbrook Laboratories Ltd	EU/2/08/090/031	Eq	Viande et abats : 3 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
LuxVet 50S 5 mg/ml	Solution pour trempage/pulvérisation mammaire	GEA Farm Technologies (UK) Ltd	BE-V466560	Bo, Capr, Ov	Viande et abats : zéro jour Lait : zéro heure
M + PAC	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V277243	Su	Zéro jour.
M + PAC	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V467582	Su	Zéro jour.
Malaseb Shampoo 20 mg/ml - 20 mg/ml	Shampoing	Dechra Veterinary Products as	BE-V365495	Ca, Fe	Sans objet
Mammyzine 10G 10 g	Poudre et solvant pour suspension injectable	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V255351	Bo, Su	Lait : 4 jours Abattage : 6 jours après la dernière administration de Mammyzine.
Mammyzine 5G 5 g	Poudre et solvant pour suspension injectable	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V184195	Bo, Su	Lait : 4 jours. Abattage : 6 jours après la dernière administration de Mammyzine.
Maprelin 75 µg/ml	Solution injectable	Veyx-Pharma GmbH	BE-V344303	Su	Porc : Viande et abats : Zéro jour

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Marbiflox 100 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V392944	Bo, Su	Bovins Infections respiratoires (Voie intramusculaire) : Viande et abats : 3 jours. Lait : 72 heures. Mammites aiguës (Voie intramusculaire ou sous-cutanée) : Viande et abats : 6 jours. Lait : 36 heures. Porcins (truies) Voie intramusculaire : Viande et abats : 4 jours Viande et abats
Marbiflox 20 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V392926	Bo, Su	veaux pré-ruminants et ruminants : 6 jours. porcins : 4 jours. La spécialité ne doit pas être administrée aux animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Marbocyl 10% 100 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V198511	Bo, Su	Bovin : viande et abats : 6 jours, lait : 36 heures. Truie : viande et abats : 4 jours.
Marbocyl 2% 20 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V201406	Bo, Su	Veaux pré-ruminants et ruminants : viande et abats : 6 jours. Porcins : viande et abats : 4 jours. La spécialité ne peut pas être utilisée chez les animaux producteurs de lait dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Marbocyl Bolus 50 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V207733	Bo	Viande et abats : 6 jours.
Marbocyl P 20 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V305191	Ca	Sans objet.
Marbocyl P 5 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V305182	Ca, Fe	Sans objet.
Marbocyl P 80 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V305207	Ca	Sans objet.
Marbodex	Suspension auriculaire en gouttes	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V497982	Ca	Sans objet.
Marbox 100 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V377903	Bo, Su	Bovins : Voie intramusculaire : Viande et abats : 3 jours - Lait : 72 heures. Voie sous-cutanée : Viande et abats : 6 jours - Lait : 36 heures Truies : Voie intramusculaire : Viande et abats : 4 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Marfloquin 100 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V392953	Bo, Su	BOVINS Voie intramusculaire (8mg/kg dose unique) : Viande et abats : 3 jours. Lait : 72 heures. Voie intramusculaire ou sous-cutanée (2mg/kg dose unique journalière, pendant 3 jours) : Viande et abats : 6 jours. Lait : 36 heures. Porcins (truies) Voie intramusculaire : Viande et abats : 4 jours
Marfloquin 20 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V440212	Ca	Sans objet.
Marfloquin 5 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V440203	Ca, Fe	Sans objet.
Marfloquin 80 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V440221	Ca	Sans objet.
Masivet 150 mg	Comprimé pelliculé	Ab Science SA	EU/2/08/087/002	Ca	Sans objet.
Masivet 50 mg	Comprimé pelliculé	Ab Science SA	EU/2/08/087/001	Ca	Sans objet.
Masivet 50 mg	Comprimé pelliculé	Ab Science SA	EU/2/08/087/003	Ca	Sans objet.
Masti-Kel 300.000 IU/10 g - 500.000 IU/10 g	Pommade intramammaire	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V110573	Bo	Le lait en provenance des animaux traités ne sera livré à la consommation que 96 heures après le dernier traitement.
Mastiplan 300 mg - 20 mg	Suspension intramammaire	Intervet International BV	BE-V473724	Bo	Viande et abats : 4 jours (96 heures). Lait: 5,5 jours (132 heures)
Maximec 18,7 mg/g	Pâte orale	Cross Vetpharm Group	BE-V290875	Eq	Viande et abats : 21 jours Les animaux ne peuvent pas être abattus pour la consommation humaine pendant le traitement. Ne pas utiliser chez des juments produisant du lait pour la consommation humaine.
Medesedan 10 mg/ml	Solution injectable	CP-Pharma Handelsges	BE-V300973	Bo, Eq	Chevaux, bovins : Viande et abats : 2 jours Lait : 12 heures
Medetor 1 mg / ml	Solution injectable	CP-Pharma Handelsges	BE-V296931	Ca, Fe	Sans objet.
Meflosyl 5 % Injectable 50 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V207724	Bo, Eq, Su	Chevaux : lait : 24 heures, viande : 4 jours. Boeufs : lait : 24 heures, viande : 3 jours. Porcs : viande : 24 jours.
Megecat 5 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V133235	Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Melosus 0,5 mg/ml	Suspension buvable	CP-Pharma Handelsges	EU/2/10/116/006	Fe	Sans objet.
Melosus 0,5 mg/ml	Suspension buvable	CP-Pharma Handelsges	EU/2/10/116/007	Fe	Sans objet.
Melosus 0,5 mg/ml	Suspension buvable	CP-Pharma Handelsges	EU/2/10/116/004	Fe	Sans objet.
Melosus 1,5 mg/ml	Suspension buvable	CP-Pharma Handelsges	EU/2/10/116/005	Ca	Sans objet.
Melosus 1,5 mg/ml	Suspension buvable	CP-Pharma Handelsges	EU/2/10/116/001	Ca	Sans objet.
Melosus 1,5 mg/ml	Suspension buvable	CP-Pharma Handelsges	EU/2/10/116/002	Ca	Sans objet.
Melosus 1,5 mg/ml	Suspension buvable	CP-Pharma Handelsges	EU/2/10/116/003	Ca	Sans objet.
Melovem 20 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	EU/2/09/098/002	Bo, Eq, Su	<p>Bovins: Viande et abats : 15 jours. Lait : 5 jours.</p> <p>Porcins: Viande et abats : 5 jours.</p> <p>Chevaux: Viande et abats : 5 jours . Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine</p>
Melovem 20 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	EU/2/09/098/003	Bo, Eq, Su	<p>Bovins: Viande et abats : 15 jours. Lait : 5 jours.</p> <p>Porcins: Viande et abats : 5 jours.</p> <p>Chevaux: Viande et abats : 5 jours . Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine</p>
Melovem 20 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	EU/2/09/098/004	Bo, Eq, Su	<p>Bovins: Viande et abats : 15 jours. Lait : 5 jours.</p> <p>Porcins: Viande et abats : 5 jours.</p> <p>Chevaux: Viande et abats : 5 jours . Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Melovem 30 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	EU/2/09/098/005	Bo, Su	Bovins: Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins: Viande et abats : 5 jours
Melovem 30 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	EU/2/09/098/006	Bo, Su	Bovins: Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins: Viande et abats : 5 jours
Melovem 30 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	EU/2/09/098/007	Bo, Su	Bovins: Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins: Viande et abats : 5 jours
Melovem 5 mg/ml	Solution injectable	Dopharma Research BV	EU/2/09/098/001	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Meloxidolor 20 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/13/148/004	Bo, Eq, Su	Bovins: Viande et abats: 15 jours Lait: 5 jours Porcins: Viande et abats: 5 jours Chevaux: Viande et abats: 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Meloxidolor 20 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/13/148/005	Bo, Eq, Su	Bovins: Viande et abats: 15 jours Lait: 5 jours Porcins: Viande et abats: 5 jours Chevaux: Viande et abats: 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Meloxidolor 40 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/13/148/006	Bo, Eq	Bovins: Viande et abats: 15 jours Lait: 5 jours Chevaux: Viande et abats: 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Meloxidolor 40 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/13/148/007	Bo, Eq	Bovins: Viande et abats: 15 jours Lait: 5 jours Chevaux: Viande et abats: 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Meloxidolor 5 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/13/148/001	Bo, Ca, Fe, Su	Bovins: Viande et abats: 15 jours Porcins: Viande et abats: 5 jours
Meloxidolor 5 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/13/148/002	Bo, Ca, Fe, Su	Bovins: Viande et abats: 15 jours Porcins: Viande et abats: 5 jours
Meloxidolor 5 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/13/148/003	Bo, Ca, Fe, Su	Bovins: Viande et abats: 15 jours Porcins: Viande et abats: 5 jours
Meloxidyl 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Ceva Santé Animale	EU/2/06/070/008	Ca	Sans objet
Meloxidyl 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Ceva Santé Animale	EU/2/06/070/010	Fe	Sans objet.
Meloxidyl 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Ceva Santé Animale	EU/2/06/070/001	Ca	Sans objet.
Meloxidyl 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Ceva Santé Animale	EU/2/06/070/002	Ca	Sans objet.
Meloxidyl 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Ceva Santé Animale	EU/2/06/070/003	Ca	Sans objet.
Meloxidyl 20 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/06/070/005	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Meloxidyl 20 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/06/070/006	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours.
Meloxidyl 20 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/06/070/007	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours.
Meloxidyl 5 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/06/070/004	Ca, Fe	Sans objet
Meloxivet 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/07/077/001	Ca	Sans objet.
Meloxivet 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/07/077/002	Ca	Sans objet.
Meloxivet 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/07/077/003	Ca	Sans objet.
Meloxivet 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/07/077/004	Ca	Sans objet.
Meloxivet 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/07/077/005	Ca	Sans objet.
Meloxoral 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Le Vet BV	EU/2/10/111/006	Fe	Sans objet.
Meloxoral 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Le Vet BV	EU/2/10/111/007	Fe	Sans objet.
Meloxoral 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Le Vet BV	EU/2/10/111/004	Fe	Sans objet.
Meloxoral 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Le Vet BV	EU/2/10/111/005	Ca	Sans objet.
Meloxoral 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Le Vet BV	EU/2/10/111/001	Ca	Sans objet.
Meloxoral 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Le Vet BV	EU/2/10/111/002	Ca	Sans objet.
Meloxoral 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Le Vet BV	EU/2/10/111/003	Ca	Sans objet.
Mepidor 20 mg/ml	Solution injectable	Richter Pharma AG	BE-V501822	Eq	Ne pas utiliser chez des chevaux destinés à la consommation humaine. Les chevaux traités ne pourront jamais être abattus pour la consommation humaine. Tout cheval traité doit être déclaré impropre à la consommation humaine conformément à la législation nationale des passeports équidés. Ne pas utiliser chez les chevaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Meranox 25 mg/ml	Suspension buvable	Avimedical B.V. BV	BE-V515342	Co	Ne pas utiliser chez les pigeons destinés à la consommation humaine.
Merilym 3	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V434244	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Metacam 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/012	Ca	Sans objet.
Metacam 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/013	Ca	Sans objet.
Metacam 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/033	Fe	Sans objet
Metacam 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/034	Fe	Sans objet
Metacam 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/026	Fe	Sans objet.
Metacam 0,5 mg/ml	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/043	Ca	Sans objet.
Metacam 0,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/049	Fe	Sans objet.
Metacam 1 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/044	Ca	Sans objet.
Metacam 1 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/045	Ca	Sans objet.
Metacam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/004	Ca	Sans objet.
Metacam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/005	Ca	Sans objet.
Metacam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/003	Ca	Sans objet.
Metacam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/029	Ca	Sans objet.
Metacam 15 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/009	Eq	Viande et abats : 3 jours.
Metacam 15 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/041	Su	Viande et abats: 5 jours
Metacam 15 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/042	Su	Viande et abats: 5 jours
Metacam 15 mg/ml	Suspension buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/030	Eq	Viande et abats : 3 jours.
Metacam 2 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/039	Fe	Sans objet
Metacam 2 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/040	Fe	Sans objet
Metacam 2,5 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/046	Ca	Sans objet.
Metacam 2,5 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/047	Ca	Sans objet.
Metacam 2,5 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/048	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Metacam 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/007	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Bovins : Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours
Metacam 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/008	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Bovins : Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours
Metacam 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/014	Bo, Eq, Su	Bovins Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours
Metacam 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/015	Bo, Eq, Su	Bovins Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours
Metacam 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/031	Bo, Eq, Su	Bovins Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours
Metacam 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/032	Bo, Eq, Su	Bovins Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours
Metacam 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/027	Bo, Eq, Su	Bovins Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours
Metacam 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/028	Bo, Eq, Su	Bovins Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Metacam 40 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/050	Bo, Eq	Bovins : viande et abats : 15 jours lait : 5 jours. Chevaux : viande et abats : 5 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Metacam 40 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/051	Bo, Eq	Bovins : viande et abats : 15 jours lait : 5 jours. Chevaux : viande et abats : 5 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Metacam 40 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/052	Bo, Eq	Bovins : viande et abats : 15 jours lait : 5 jours. Chevaux : viande et abats : 5 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Metacam 40 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/053	Bo, Eq	Bovins : viande et abats : 15 jours lait : 5 jours. Chevaux : viande et abats : 5 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Metacam 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/001	Bo, Su	Bovins : viande et abats : 15 jours. Porcins : viande et abats : 5 jours.
Metacam 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/006	Ca, Fe	Sans objet.
Metacam 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/010	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Metacam 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/011	Ca, Fe	Sans objet.
Metacam 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/035	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours
Metacam 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/036	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours
Metacam 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/037	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours
Metacam 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/97/004/038	Bo, Su	Bovins :.Viande et abats : 15 jours.Porcins :.Viande et abats : 5 jours
Metaxol 20 mg/ml - 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V501164	Av, Su	Porcins: Viande et abats: 8 jours. Poulets: Viande et abats: 5 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine.
Metaxol 20 mg/ml - 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V501173	Av, Su	Porcins: Viande et abats: 8 jours. Poulets: Viande et abats: 5 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine.
Methoxasol 20 mg/ml - 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V430927	Av, Su	Viande et abats: Porcs : 5 jours Poulets de cahir : 6 jours Oeufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine.
Metomotyl 2,5 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V472951	Ca, Fe	Sans objet.
Metomotyl 5 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V472960	Ca, Fe	sans objet.
Metricure 26,31 mg/g	Suspension intra-utérine	Intervet International BV	BE-V180722	Bo	Lait : 0 heure. Viande : 2 jours.
Metricyclin 1 g	Comprimé intra-utérin	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V131144	Bo	Lait : 96 heures. Viande et abats : 9 jours.
Metrobactin 250 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V482186	Ca, Fe	Sans objet.
Metrobactin 500 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V482195	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Micotil 300 mg/ml	Solution injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V313932	Bo, Ov	<p>Bovins : Viande et abats : 70 jours Lait : 36 jours Si le produit est administré aux vaches pendant la période de tarissement ou aux génisses laitières gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 36 jours après le vêlage.</p> <p>Ovins : Viande et abats : 42 jours Lait : 18 jours Si le produit est administré aux brebis pendant la période de tarissement ou aux brebis gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 18 jours après l'agnelage.</p>
Micotil 300 mg/ml	Solution injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V156265	Bo, Ov	<p>Bovins : Viande et abats : 70 jours Lait : 36 jours Si le produit est administré aux vaches pendant la période de tarissement ou aux génisses laitières gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 36 jours après le vêlage.</p> <p>Ovins : Viande et abats : 42 jours Lait : 18 jours Si le produit est administré aux brebis pendant la période de tarissement ou aux brebis gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 18 jours après l'agnelage.</p>
Midaspot 100 mg Spot-on oplossing voor middelgrote honden	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V456835	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Midaspot 250 mg Spot-on oplossing voor grote honden	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V456844	Ca	Sans objet.
Midaspot 40 mg Spot-on oplossing voor kleine katten en kleine honden	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V456817	Ca, Fe	Sans objet.
Midaspot 400 mg Spot-on oplossing voor zeer grote honden	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V456853	Ca	Sans objet.
Milbactor 12,5 mg - 125 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V471235	Ca	Sans objet.
Milbactor 16 mg - 40 mg	Comprimé pelliculé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V474000	Fe	Pas d'application.
Milbactor 2,5 mg - 25 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V471226	Ca	Sans objet.
Milbactor 4 mg - 10 mg	Comprimé pelliculé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V473991	Fe	Pas d'application
Milbemax voor honden 12,5 mg - 125 mg	Comprimé	Elanco Europe Ltd	BE-V253172	Ca	Sans objet.
Milbemax voor honden 12,5 mg - 125 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	BE-V355591	Ca	Sans objet
Milbemax voor honden 12,5 mg - 125 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	BE-V355607	Ca	Sans objet
Milbemax voor katten 16 mg - 40 mg	Comprimé pelliculé	Elanco Europe Ltd	BE-V253154	Fe	Sans objet.
Milbemax voor kleine honden en puppies 2,5 mg - 25 mg	Comprimé	Elanco Europe Ltd	BE-V253181	Ca	Sans objet.
Milbemax voor kleine honden en puppies 2,5 mg - 25 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	BE-V355573	Ca	Sans objet
Milbemax voor kleine honden en puppies 2,5 mg - 25 mg	Comprimé à croquer	Elanco Europe Ltd	BE-V355582	Ca	Sans objet
Milbemax voor kleine katten en kittens 4 mg - 16 mg	Comprimé pelliculé	Elanco Europe Ltd	BE-V253163	Fe	Sans objet.
Miloxan	Solution injectable	Merial Belgium NV	BE-V149021	Bo, Capr, Ov	Non spécifié.
Miloxan	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V149037	Bo, Ov	0 jour.
Milprazon 12,5 mg - 125 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V471200	Ca	Sans objet.
Milprazon 16 mg - 40 mg	Comprimé pelliculé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V474026	Fe	Pas d'application.
Milprazon 2,5 mg - 25 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V471191	Ca	Sans objet.
Milprazon 4 mg - 10 mg	Comprimé pelliculé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V474017	Fe	Pas d'application.
Milpro 12,5 mg - 125 mg	Comprimé pelliculé	Virbac SA	BE-V459955	Ca	Sans objet.
Milpro 16 mg - 40 mg	Comprimé pelliculé	Virbac SA	BE-V466017	Fe	Sans objet.
Milpro 2,5 mg - 25 mg	Comprimé pelliculé	Virbac SA	BE-V459946	Ca	Sans objet.
Milpro 4 mg - 10 mg	Comprimé pelliculé	Virbac SA	BE-V466000	Fe	Sans objet.
Milprotect 12,5 mg - 125 mg	Comprimé pelliculé	Alfamed	BE-V478257	Ca	Sans objet.
Milprotect 16 mg - 40 mg	Comprimé pelliculé	Alfamed	BE-V494053	Fe	Sans objet.
Milprotect 2,5 mg - 25 mg	Comprimé pelliculé	Alfamed	BE-V478240	Ca	Sans objet.
Milprotect 4 mg - 10 mg	Comprimé pelliculé	Alfamed	BE-V494044	Fe	Sans objet.
Mipet Easecto 10 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/220/002	Ca	Sans objet.
Mipet Easecto 120 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/220/006	Ca	Sans objet.
Mipet Easecto 20 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/220/003	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Mipet Easecto 40 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/220/004	Ca	Sans objet.
Mipet Easecto 5 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/220/001	Ca	Sans objet.
Mipet Easecto 80 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/220/005	Ca	Sans objet.
Moderin 16 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V282493	Ca, Fe	Sans objet.
Moderin 16 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V282502	Ca, Fe	Sans objet.
Moderin 32 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V282511	Ca, Fe	Sans objet.
Moderin 32 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V282527	Ca, Fe	Sans objet.
Moderin 4 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V166451	Ca, Fe	Sans objet.
Moderin 4 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V238524	Ca, Fe	Sans objet.
Moderin Long Acting 40 mg/ml	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V061284	Ca, Eq, Fe	Viande et abats : 7 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Modulis 100 mg/ml	Solution buvable	Ceva Sante Animale NV	BE-V478231	Ca	Sans objet.
Morphasol 10 mg/ml	Solution injectable	Animedica GmbH	BE-V372547	Eq	Viande et abats : 0 jour Lait : 0 jour
Morphasol 4 mg/ml	Solution injectable	Animedica GmbH	BE-V351994	Ca, Fe	Sans objet
Moxaject 15 %	Suspension injectable	VMD NV	BE-V179907	Bo, Su	Viande : Bovin : 100 jours Porc : 93 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
MS-H vaccine	Collyre en suspension	Pharmsure International Ltd	EU/2/11/126/001	Av	Zéro jour.
Multishield DC	Suspension intramammaire	Cross Vetpharm Group	BE-V439004	Bo	Viande et abats : 28 jours. Lait : 96 heures après le vêlage chez les vaches avec période de tarissement supérieure à 50 jours. 50 jours plus 96 heures après le traitement des vaches avec période de tarissement de 50 jours ou moins.
Mycoflor 200 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	S.P. Veterinaria SA	BE-V498631	Su	Viande et abats : 23 jours.
Mycoflor 300 mg/ml	Solution injectable	S.P. Veterinaria SA	BE-V413594	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 34 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 18 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Mycoflor 300 mg/ml	Solution injectable	S.P. Veterinaria SA	BE-V413603	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 34 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 18 jours.
Myodine 25 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V520613	Ca, Fe	Sans objet.
Myodine 25 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V520622	Ca, Fe	Sans objet.
Myogaster-E	Solution injectable	VMD NV	BE-V137855	Bo, Ov, Su	Viande et abats : 0 jour. Lait : 0 jour.
Myorelax 100 mg/ml	Solution pour perfusion	Dechra Veterinary Products NV	BE-V116261	Eq	Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la consommation humaine.
Mypravac Suis	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V277085	Su	Viande : 2 jours.
Mypravac Suis	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V324231	Su	Viande : 2 jours.
Nafpenzal DC 100 mg - 300.000 U - 100 mg	Suspension intramammaire	Intervet International BV	BE-V023572	Bo	Viande et organes : 5 semaines. Lait : tarissement >= 46 jours : 3 traites Lait : tarissement < 46 jours : 46 jours.
Narcostart 1 mg/ml	Solution injectable	Le Vet BV	BE-V368611	Ca, Fe	Sans objet.
Narcostop 5 mg/ml	Solution injectable	Le Vet BV	BE-V370264	Ca, Fe	Sans objet
Natrium Pentobarbital 20 % 20 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V102891	Ca, Fe	Sans objet.
Naxcel 100 mg/ml	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/05/053/001	Su	Viande et abats : 71 jours.
Naxcel 100 mg/ml	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/05/053/002	Su	Viande et abats : 71 jours.
Naxcel 200 mg/ml	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/05/053/003	Bo	Viande et abats : 9 jours Lait : zéro jour Il est fondamental que Naxcel soit uniquement administré pas voie sous-cutanée à la base de l'oreille dans un tissu non comestible, comme décrit au paragraphe 4.9. du RCP, de façon à respecter le temps d'attente viande.
Nelio 2,5 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V358452	Fe	Sans objet
Nelio 20 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V343043	Ca	Sans objet.
Nelio 5 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V343034	Ca	Sans objet.
Nelio voor katten 5 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V336262	Fe	Sans objet.
Nembutal 60 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V064784	Ca, Fe, Se	Sans objet.
Neocolipor	Suspension injectable	Merial	EU/2/98/008/003	Su	0 jour.
Neocolipor	Suspension injectable	Merial	EU/2/98/008/002	Su	0 jour.
Neocolipor	Suspension injectable	Merial	EU/2/98/008/001	Su	0 jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Neocolipor	Suspension injectable	Merial	EU/2/98/008/004	Su	0 jour.
Neopen 200.000 IU/ml - 100 mg/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V109076	Bo, Ca, Fe, Ov, Su	Viande et organes Bovin : 89 d. Porc : 45 d. Mouton : 56 d. Lait (bovin) : 3,5 d. Ne pas administrer aux moutons dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Neopen 200.000 IU/ml - 100 mg/ml	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V336646	Bo, Ca, Fe, Ov, Su	Viande + abats Bovin : 89 d. Porc : 45 d. Mouton : 56 d. Lait : Bovin : 3,5 d. Ne pas administrer aux moutons dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Neoprilil Pour-On 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Virbac SA	BE-V461146	Bo	Viande et abats : 15 jours. Lait : zéro heure.
Neoprilil Pour-On 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Virbac SA	BE-V461155	Bo	Viande et abats : 15 jours. Lait : zéro heure.
Nerfasin Vet 100 mg/ml	Solution injectable	Le Vet BV	BE-V435872	Bo, Eq	Bovins : Viande et abats : 1 jour Lait : zéro heure Chevaux : Viande et abats : 1 jour Lait : zéro heure
Nerfasin Vet 20 mg/ml	Solution injectable	Le Vet BV	BE-V435863	Bo, Ca, Eq, Fe	Bovins : Viande et abats : 1 jour Lait : zéro heure Chevaux : Viande et abats : 1 jour Lait : zéro heure
NexGard 11,3 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/001	Ca	Sans objet.
NexGard 11,3 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/002	Ca	Sans objet.
NexGard 11,3 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/003	Ca	Sans objet.
NexGard 136 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/010	Ca	Sans objet.
NexGard 136 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/011	Ca	Sans objet.
NexGard 136 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/012	Ca	Sans objet.
NexGard 28,3 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/004	Ca	Sans objet.
NexGard 28,3 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/005	Ca	Sans objet.
NexGard 28,3 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/006	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

NexGard 68 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/007	Ca	Sans objet.
NexGard 68 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/008	Ca	Sans objet.
NexGard 68 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/13/159/009	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 15 - 30 kg 75 mg - 15 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/010	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 15 - 30 kg 75 mg - 15 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/011	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 15 - 30 kg 75 mg - 15 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/012	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 2 - 3,5 kg 9,375 mg - 1,875 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/001	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 2 - 3,5 kg 9,375 mg - 1,875 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/002	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 2 - 3,5 kg 9,375 mg - 1,875 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/003	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 3,5 - 7,5 kg 18,75 mg - 3,75 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/004	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 3,5 - 7,5 kg 18,75 mg - 3,75 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/005	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 3,5 - 7,5 kg 18,75 mg - 3,75 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/006	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 30 - 60 kg 150 mg - 30 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/013	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 30 - 60 kg 150 mg - 30 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/014	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 30 - 60 kg 150 mg - 30 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/015	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 7,5 - 15 kg 37,5 mg - 7,5 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/007	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 7,5 - 15 kg 37,5 mg - 7,5 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/008	Ca	Sans objet.
NexGard Spectra for dogs 7,5 - 15 kg 37,5 mg - 7,5 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/14/177/009	Ca	Sans objet.
Nifencol 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Vetpharma Animal Health SL	BE-V462124	Su	Viande et abats: 20 jours.
Niglumine 50 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Calier SA	BE-V326401	Bo, Eq, Su	Bovins Viande et abats : 4 jours Lait : 24 heures Chevaux : Viande et abats : 28 jours Porcs : Viande et abats : 28 jours Ne pas utiliser chez les chevaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Nimatek 100 mg/ml	Solution injectable	Eurovet Animal Health BV	BE-V439546	Ca, Eq, Fe	Chevaux : Viande et abats : 1 jour. Lait : 1 jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Nisinject 140 mg/ml	Suspension injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V275572	Bo, Ca	Viande et abats : 42 jours Lait : 60 heures (5 traites).
Nixal Spray 32,1 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V174571	Ov	Abattage : 0 jour. Lait : 0 jour.
Nobilis AE 1143	Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson	Intervet International BV	BE-V059342	Av	Viande : 0 jour. Oeufs : 0 jour.
Nobilis CAV P4	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V180731	Av	Zéro jour.
Nobilis CAV P4	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V386066	Av	Zéro jour.
Nobilis CAV P4	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V386075	Av	Zéro jour.
Nobilis E.Coli	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V285031	Av	Viande et abats : 5 semaines Oeufs : 0 jour.
Nobilis E.Coli	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V176434	Av	Viande et abats : 5 semaines. Oeufs : 0 jour.
Nobilis EDS	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V304692	Av	Viande : 0 jour Oeufs : 0 jour.
Nobilis EDS	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V197014	Av	Viande : 0 jour. Oeufs : 0 jour.
Nobilis Gumboro D 78	Poudre pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V139054	Av	Zéro jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/001	Av	0 jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/002	Av	0 jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/003	Av	0 jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/004	Av	0 jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/005	Av	0 jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/006	Av	0 jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/007	Av	0 jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/008	Av	0 jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/009	Av	0 jour.
Nobilis IB 4-91	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	EU/2/98/006/010	Av	0 jour.
Nobilis IB H120	Poudre pour solution buvable / Poudre pour solution pour balnéation / Poudre pour solution pour nébulisation	Intervet International BV	BE-V059385	Av	Viande : 0 jour. Oeufs : 0 jour.
Nobilis IB Ma 5	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	BE-V499200	Av	Viande et abats: 0 jour. Oeufs: 0 jour.
Nobilis IB Ma 5	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	BE-V171981	Av	Viande et abats: 0 jour. Oeufs : 0 jour.
Nobilis IB Multi + ND	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V285056	Av	0 jour.
Nobilis IB Multi + ND	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V218671	Av	0 jour.
Nobilis IB multi + ND + EDS	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V278442	Av	0 jour.
Nobilis IB multi + ND + EDS	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V278564	Av	0 jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Nobilis IB Primo QX	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Intervet International BV	EU/2/14/174/001	Av	Zéro jour.
Nobilis IB Primo QX	Lyophilisat et solvant pour suspension oculonasale	Intervet International BV	EU/2/14/174/002	Av	Zéro jour.
Nobilis IB Primo QX	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Intervet International BV	EU/2/14/174/003	Av	Zéro jour.
Nobilis IB Primo QX	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Intervet International BV	EU/2/14/174/004	Av	Zéro jour.
Nobilis Ilt	Poudre et solvant pour collyre en solution	Intervet International BV	BE-V112506	Av	Viande : 0 jour.
Nobilis Influenza H5N2	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/06/061/001	Av	Zéro jour.
Nobilis Influenza H5N2	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/06/061/002	Av	Zéro jour.
Nobilis Influenza H5N2	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/06/061/003	Av	Zéro jour.
Nobilis Influenza H5N2	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/06/061/004	Av	Zéro jour.
Nobilis Marek THV	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Intervet International BV	BE-V059446	Av	0 jour.
Nobilis Marek THV	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Intervet International BV	BE-V274741	Av	zéro jour.
Nobilis Marexine CA126	Suspension et diluant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V265641	Av	0 jour.
Nobilis Marexine CA126	Suspension et diluant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V388166	Av	Zéro jour.
Nobilis Marexine CA126	Suspension et diluant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V407906	Av	Zéro jour.
Nobilis MG 6/85	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	BE-V240633	Av	0 jour.
Nobilis MS Live	Lyophilisat pour suspension	Intervet International BV	BE-V459671	Av	Zéro jour.
Nobilis ND + EDS	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V316732	Av	Abbatage : 0 jour Oeufs : 0 jour.
Nobilis ND + EDS	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V196874	Av	Abbatage : 0 jour Oeufs : 0 jour.
Nobilis ND C2	Lyophilisat pour solution pour inhalation par nébuliseur / Lyophilisat pour suspension oculonasale	Intervet International BV	BE-V281057	Av	0 jour.
Nobilis ND Clone 30	Lyophilisat pour suspension pour inhalation par nébuliseur/suspension oculonasale/administration dans l'eau de boisson	Intervet International BV	BE-V112594	Av	Viande : 0 jour. Oeufs : 0 jour.
Nobilis ND Lasota	Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson	Intervet International BV	BE-V059333	Av	Viande : 0 jour. Oeufs : 0 jour.
Nobilis Newcavac	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V099951	Av	Viande : 0 jour. Ne pas utiliser pendant la ponte ou pendant les 4 semaines avant le début de la ponte.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Nobilis Newcavac	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V327171	Av	Viande : 0 jour. Ne pas utiliser pendant la ponte ou pendant les 4 semaines avant le début de la ponte.
Nobilis OR inac	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/02/036/001	Av	Zéro jour.
Nobilis OR inac	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/02/036/002	Av	Zéro jour.
Nobilis Paramyxo P201	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V255744	Co	0 jour.
Nobilis Reo Inac	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V333137	Av	0 jour.
Nobilis Reo Inac	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V201101	Av	0 jour.
Nobilis Rhino CV	Lyophilisat pour suspension oculonasale / Lyophilisat pour suspension pour pour-on	Intervet International BV	BE-V281041	Av	0 jour.
Nobilis Rismavac	Suspension et diluant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V096467	Av	0 jour.
Nobilis Rismavac	Suspension et diluant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V274757	Av	Viande : 0 jour Oufs : 0 jour.
Nobilis Rismavac	Suspension et diluant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V499422	Av	Zéro jour.
Nobilis Rismavac + CA126	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V233213	Av	0 jours
Nobilis Rismavac + CA126	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V278406	Av	0 jour.
Nobilis Rismavac + CA126	Suspension et diluant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V499431	Av	Zéro jour.
Nobilis RT + IB Multi + G + ND	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V222004	Av	0 jour.
Nobilis RT + IB Multi + ND + EDS	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V265876	Av	0 jour.
Nobilis RT Inac	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V259393	Av	0 jour.
Nobilis RTV 8544	Lyophilisat pour suspension pour inhalation par nébuliseur / Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson / Lyophilisat pour suspension oculonasale	Intervet International BV	BE-V222022	Av	Abatage : 0 jour. Oeufs : 0 jour.
Nobilis Salenvac	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V180345	Av	0 jour.
Nobilis Salmonella ET	Suspension injectable	MSD Animal Health BVBA	BE-V266305	Av	Viande et abats: Zéro jours. Ne pas utiliser chez les poules en ponte.
Nobilis SG9R	Suspension injectable / Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V232355	Av	0 jours
Nobivac Bb	Lyophilisat et solvant pour suspension nasale	Intervet International BV	EU/2/02/034/001	Fe	Sans objet.
Nobivac BBPI	Lyophilisat et solvant pour suspension nasale	Intervet International BV	BE-V222817	Ca	Sans objet.
Nobivac DHP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V151173	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Nobivac DHPPi	Lyophilisat pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V161682	Ca	Sans objet.
Nobivac Diluens	Solvant pour préparation parentérale	Intervet International BV	BE-V277094	Ca, Fe	Sans objet.
Nobivac Ducat	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V267653	Fe	Sans objet.
Nobivac L4	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/143/001	Ca	Sans objet
Nobivac L4	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/143/002	Ca	Sans objet
Nobivac L4	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/143/003	Ca	Sans objet
Nobivac L4	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/143/004	Ca	Sans objet
Nobivac L4	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/143/005	Ca	Sans objet
Nobivac Lepto	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V259025	Ca	Sans objet.
Nobivac LeuFel 102 µg/ml	Suspension injectable	Virbac SA	EU/2/17/0217/001	Fe	Sans objet.
Nobivac LeuFel 102 µg/ml	Suspension injectable	Virbac SA	EU/2/17/0217/002	Fe	Sans objet.
Nobivac Myxo-RHD	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/11/132/001	Lm	Zéro jour.
Nobivac Myxo-RHD	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/11/132/002	Lm	Zéro jour.
Nobivac Myxo-RHD	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/11/132/003	Lm	Zéro jour.
Nobivac Myxo-RHD	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/11/132/004	Lm	Zéro jour.
Nobivac Parvo-C	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V137487	Ca	Sans objet.
Nobivac PI	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V259016	Ca	Sans objet.
Nobivac PPI	Poudre et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V175025	Ca	Sans objet.
Nobivac puppy DP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V154411	Ca	Sans objet.
Nobivac Rabies	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V138686	Bo, Ca, Eq, Fe, Ov	Viande : 0 jour. Lait : 0 jour.
Nobivac Tricat Trio	Granulés médicamenteux et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V296895	Fe	Sans objet.
Noreprinec 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V437692	Bo	Viande et abats : 10 jours Lait : zéro heure.
Noreprinec 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V437701	Bo	Viande et abats : 10 jours Lait : zéro heure.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Norfenicol 300 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V428075	Bo, Su	BOVIN Viande et abats : Par injection intramusculaire (20 mg/kg, deux fois) : 39 jours Par injection sous-cutanée (40 mg/kg, une fois) : 44 jours Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porc : Viande et abats : Par injection intramusculaire (15 mg/kg, deux fois) : 22 jours
Norfenicol 300 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V428084	Bo, Su	BOVIN Viande et abats : Par injection intramusculaire (20 mg/kg, deux fois) : 39 jours Par injection sous-cutanée (40 mg/kg, une fois) : 44 jours Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porc : Viande et abats : Par injection intramusculaire (15 mg/kg, deux fois) : 22 jours
Norflunix 50 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V326417	Su	Viande et abats : 24 jours.
Norocarp 100 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V341065	Ca	Sans objet.
Norocarp 100 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V341092	Ca	Sans objet.
Norocarp 100 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V420174	Ca	Sans objet.
Norocarp 20 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V301016	Ca	Sans objet.
Norocarp 20 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V301052	Ca	Sans objet.
Norocarp 20 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V420156	Ca	Sans objet.
Norocarp 50 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V301025	Ca	Sans objet.
Norocarp 50 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V301034	Ca	Sans objet.
Norocarp 50 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V420165	Ca	Sans objet.
Norocarp 50 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V346674	Bo	Lait : zéro heure Viande et abats : 21 jours.
Noroclav 250 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V273612	Ca	Sans objet.
Noroclav 250 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V362171	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Noroclav 400 mg; 100 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V303624	Ca	Sans objet.
Noroclav 50 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V273603	Ca, Fe	Sans objet.
Noroclav 50 mg	Comprimé	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V362004	Ca, Fe	Sans objet.
Noroclav Injectie 140 mg/ml - 35 mg/ml	Suspension injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V275581	Bo, Ca	Viande et abats : 42 jours Lait : 60 heures (5 traites).
Noromectin 1,87 % Oral Paste for horses	Pâte orale	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V243135	Eq	Tissus comestibles : 34 jours Ne pas utiliser chez des juments dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Noromectin Injection 10 mg/ml	Solution injectable	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V241525	Bo, Su	Bovins : Viande : 49 jours Ne pas utiliser chez les vaches laitières au cours de l'allaitement ou pendant la traite lorsque le lait destiné à l'usage humain. Ne pas utiliser chez les génisses de 60 jours avant le vêlage Porcs : Viande : 18 jours.
Noromectin Pour-On 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V241516	Bo	Viande : 28 jours Ne pas utiliser chez les vaches laitières au cours de l'allaitement ou pendant la traite lorsque le lait destiné à l'usage humain Ne pas utiliser chez les génisses de 60 jours avant le vêlage.
Noromectin Praziquantel Duo 18,7 mg/g - 140,3 mg/g	Pâte orale	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V473040	Eq	Viande et abats : 35 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les chevaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Noroseal 2,6 g	Suspension intramammaire	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V442836	Bo	Viande et abats : zéro jour. Lait : zéro heure.
Novaquin 15 mg/ml	Suspension buvable	Le Vet Beheer BV	EU/2/15/186/001	Eq	Viande et abats: 3 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Novaquin 15 mg/ml	Suspension buvable	Le Vet Beheer BV	EU/2/15/186/002	Eq	Viande et abats: 3 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Novem 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/003	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Bovins : Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours
Novem 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/004	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Bovins : Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Novem 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/005	Bo, Su	Bovins Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours
Novem 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/006	Bo, Su	Bovins Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours
Novem 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/011	Bo, Su	Bovins : viande et abats : 15 jours , lait : 5 jours Porcins : viande et abats : 5 jours
Novem 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/012	Bo, Su	Bovins : viande et abats : 15 jours , lait : 5 jours Porcins : viande et abats : 5 jours
Novem 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/013	Bo, Su	Bovins : Viandes et abats : 15 jours. Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Novem 20 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/014	Bo, Su	Bovins : Viandes et abats : 15 jours. Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Novem 40 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/015	Bo	Viande et abats : 15 jours lait : 5 jours
Novem 40 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/016	Bo	Viande et abats : 15 jours lait : 5 jours
Novem 40 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/017	Bo	Viande et abats : 15 jours lait : 5 jours
Novem 40 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/018	Bo	Viande et abats : 15 jours lait : 5 jours
Novem 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/001	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Novem 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/002	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Novem 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/007	Bo, Su	Bovins : Viandes et abats : 15 jours. Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Novem 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/008	Bo, Su	Bovins : Viandes et abats : 15 jours. Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Novem 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/009	Bo, Su	Bovins : Viandes et abats : 15 jours. Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Novem 5 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/04/042/010	Bo, Su	Bovins : Viandes et abats : 15 jours. Porcins : Viande et abats : 5 jours.
Novomate 277,8 mg/ml	Poudre et solvant pour suspension injectable	Pharmanovo GmbH	BE-V494391	Bo	Viande et abats :10 jours Lait :96 heures
Novomate 277,8 mg/ml	Poudre et solvant pour suspension injectable	Pharmanovo GmbH	BE-V494400	Bo	Viande et abats :10 jours Lait :96 heures

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Nuflor 300 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V170825	Bo, Ov	Viande et abats : Bovins : Voie IM (20 mg/kg de poids vif, deux fois) : 30 jours Bovins : Voie SC (40 mg/kg de poids vif, une fois) : 44 jours Ovins : 39 jours Lait: Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine., y compris les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine
Nuflor Minidose 450 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V321964	Bo	Viande et abats: Voie SC (40 mg/kg PV, 1x): 64 jours. Voie IM (20 mg/kg PV, 2x): 37 jours. Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Nuflor Premix 40 mg/g	Prémélange médicamenteux	Intervet International BV	BE-V315524	Su	Viande et abats : 14 jours à partir du dernier accès à l'aliment médicamenteux.
Nuflor Swine 300 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V220927	Su	Viande et abats*: 18 jours. * Le temps d'attente est calculé à partir de la dernière administration du médicament. Il est rappelé, quel que soit le temps d'attente, aucune denrée d'origine animale ne peut être livrée à la consommation humaine pendant tout le traitement, indépendamment de la période
NuflorGold 300 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V448773	Bo	Viande et abats : 75 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Octacillin 800 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V279194	Av	Viande : 24 heures Oufs : non approuvé pour l'utilisation chez des volailles dont les oufs sont destinés à la consommation humaine.
Octacillin 800 mg/g	Poudre pour solution buvable	Eurovet Animal Health BV	BE-V381945	Su	Viande et abats: 2 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Odimar 100 mg/ml	Solution injectable	Animalcare Ltd	BE-V434752	Bo, Su	Bovins 2 mg/kg pendant 3 à 5 jours (IV/IM/SC) : Viande et abats : 6 jours Lait : 36 heures Bovins 8 mg/kg en une seule fois (IM) : Viande et abats : 3 jours Lait : 72 heures Porcins : Viande et abats : 4 jours
Odimar 20 mg	Comprimé	Emdoka BVBA	BE-V443527	Ca	Sans objet.
Odimar 20 mg/ml	Solution injectable	Animalcare Ltd	BE-V434761	Bo, Su	Viande et abats Veaux pré-ruminants (jusqu'à 100 kg de poids corporel) : 6 jours Porcins : 4 jours
Odimar 5 mg	Comprimé	Emdoka BVBA	BE-V443511	Ca, Fe	Sans objet.
Odimar 80 mg	Comprimé	Emdoka BVBA	BE-V443536	Ca	Sans objet.
Oextracton 52,4 µg/ml	Solution injectable	Vetoquinol SA	BE-V444841	Bo, Eq, Su	Bovins, chevaux, porcs viandes et abats : zero jour. Bonvins, chevaux: Lait: zero heure.
Oliserel halsband voor honden groter dan 8 kg 4,50 g - 2,03 g	Collier	Bayer NV	BE-V501093	Ca	Sans objet.
Oliserel halsband voor honden kleiner of gelijk aan 8 kg 1,25 g - 0,56 g	Collier	Bayer NV	BE-V500986	Ca	Sans objet.
Oliserel halsband voor katten 1,25 g - 0,56 g	Collier	Bayer NV	BE-V500995	Fe	sans objet.
Omeproshield 370 mg/g	Pâte orale	Merial	BE-V475111	Eq	Chevaux : Viande et abats : 1 jour Ne pas utiliser chez les juments produisant du lait destiné à la consommation humaine.
Oncept IL-2	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/13/150/001	Fe	Sans objet.
Onsior 10 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/008	Ca	Sans objet.
Onsior 10 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/009	Ca	Sans objet.
Onsior 10 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/010	Ca	Sans objet.
Onsior 10 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/011	Ca	Sans objet.
Onsior 20 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/012	Ca	Sans objet.
Onsior 20 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/013	Ca	Sans objet.
Onsior 20 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/014	Ca	Sans objet.
Onsior 20 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/015	Ca	Sans objet.
Onsior 20 mg/ml	Solution injectable	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/020	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Onsior 40 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/016	Ca	Sans objet.
Onsior 40 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/017	Ca	Sans objet.
Onsior 40 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/018	Ca	Sans objet.
Onsior 40 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/019	Ca	Sans objet.
Onsior 5 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/004	Ca	Sans objet.
Onsior 5 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/005	Ca	Sans objet.
Onsior 5 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/006	Ca	Sans objet.
Onsior 5 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/007	Ca	Sans objet.
Onsior 6 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/001	Fe	Sans objet.
Onsior 6 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/002	Fe	Sans objet.
Onsior 6 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/003	Fe	Sans objet.
Onsior 6 mg	Comprimé	Novartis Animal Health	EU/2/08/089/021	Fe	Sans objet.
Ophthocycline 10 mg/g	Pommade ophtalmique	Le Vet Beheer BV	BE-V515102	Ca, Eq, Fe	Viande et abats : 1 jour Ne pas utiliser chez les chevaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Oplosmiddel voor gebruik met GESTAVET 3000 lyofilisaat voor oplossing voor injectie	Solvant pour préparation parentérale	Laboratorios Hipra SA	BE-V351416	Su	Viande et abats : zéro jour
Optimmune-Canis 2 mg/g	Pommade ophtalmique	Intervet International BV	BE-V176294	Ca	Sans objet.
Orbenin EDC 600 mg	Suspension intramammaire	Zoetis Belgium SA	BE-V150841	Bo	Lait : 36 heures. Ce délai d'attente de 36 heures s'applique lorsque la période de tarissement est d'au moins 42 jours. En cas de vêlage précoce (période de tarissement inférieure à 42 jours), ne pas utiliser le lait pour la consommation humaine avant 44 jours après le traitement.
Orbenin Long Acting 200 mg	Suspension intramammaire	Zoetis Belgium SA	BE-V080437	Bo	Viande : 1 jour. Lait : 120 heures après la dernière administration.
Orbeseal 2,6 g	Suspension intramammaire	Zoetis Belgium SA	BE-V251693	Bo	Viande : 0 jour Lait : 0 jour.
Origin 800 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Intervet International BV	BE-V169136	Av, Su	Viande : poule : 24 heures après le dernier traitement, porc : 48 heures après le dernier traitement. N'est pas autorisé pour les poules pondeuses qui produisent des œufs pour la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Ornicure 150 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Oropharma NV	BE-V500773	Co, Pas	Ne pas utiliser chez les oiseaux destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine.
Ornicure 150 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Oropharma NV	BE-V500782	Co, Pas	Ne pas utiliser chez les oiseaux destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine.
Orniflox 25 mg/ml	Solution à diluer pour solution buvable	Avimedical B.V. BV	BE-V483057	Lm, Pas, Se	Ne pas utiliser chez des animaux producteurs d'aliments destinés à la consommation humaine.
Osphos 51 mg/ml	Solution injectable	Dechra Ltd	BE-V477280	Eq	Viande et abats : zéro jour Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Osumia 10 mg - 10 mg - 1 mg	Gel auriculaire	Elanco Europe Ltd	EU/2/14/170/001	Ca	Sans objet.
Osumia 10 mg - 10 mg - 1 mg	Gel auriculaire	Elanco Europe Ltd	EU/2/14/170/002	Ca	Sans objet.
Osumia 10 mg - 10 mg - 1 mg	Gel auriculaire	Elanco Europe Ltd	EU/2/14/170/003	Ca	Sans objet.
Osumia 10 mg - 10 mg - 1 mg	Gel auriculaire	Elanco Europe Ltd	EU/2/14/170/004	Ca	Sans objet.
Otimectin Vet 1 mg/g	Gel auriculaire	Le Vet BV	BE-V429335	Fe	Sans objet.
Otomax Ear Drops Suspension 2640 IU/ml - 0,88 mg/ml - 8,80 mg/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Intervet International BV	BE-V206622	Ca	Sans objet.
Otomax Ear Drops Suspension 2640 IU/ml - 0,88 mg/ml - 8,80 mg/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Intervet International BV	BE-V206631	Ca	Sans objet.
Otospectrine	Suspension auriculaire en gouttes	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V110591	Ca, Fe	Sans objet.
Otoxolan	Suspension auriculaire en gouttes	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V503173	Ca	Sans objet.
Ovarelin 50 µg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V297062	Bo	Viande et abats : 0 jour Lait : 0 jour.
Ovarelin 50 µg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V372084	Bo	Viande et abats: 0 heure Lait: 0 heure
Oxuvar 5,7 %	Solution à diluer pour solution cutanée	Andermatt Biovet GmbH	BE-V505404	Ap	Miel: zéro jour pour les colonies traitées correctement. Administrez le traitement en-dehors de la présence des cadres à miels.
Oxyglobin 130 mg/ml	Solution pour perfusion	Opk Biotech Netherlands BV	EU/2/99/015/003	Ca	Sans objet.
Oxyglobin 130 mg/ml	Solution pour perfusion	Opk Biotech Netherlands BV	EU/2/99/015/004	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Oxy-kel 20% Long Acting 200 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V156213	Bo	Viande : 53 jours. Ne pas administrer aux bovins produisant du lait destiné à la consommation humaine.
Oxytem Spray 125 mg/g	Solution pour pulvérisation cutanée	Emdoka BVBA	BE-V168533	Bo, Ca, Fe	Bovins : viande et abats, lait: nul (0 jours).
Oxytetracycline 80 % Kela	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V192211	Bo, Su	Porcs : 3 jours avant l'abattage. Veaux : 7 jours avant l'abattage.
Oxytocine 10 IU/ml	Solution injectable	VMD NV	BE-V104291	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Viande: 0 jour. Lait : 0 jour.
Oxytocine Kela 10 IU/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V286072	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Viande: 0 jour. Lait : 0 jour.
Oxytocine Prodivet 10 IU/ml	Solution injectable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V106881	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Su	Viande et abats : 0 jour. Lait : 0 jour.
Palladia 10 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/100/001	Ca	Sans objet.
Palladia 15 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/100/002	Ca	Sans objet.
Palladia 50 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/100/003	Ca	Sans objet.
Panacur 250 mg	Comprimé	Intervet International BV	BE-V143981	Ca, Fe	Sans objet.
Panacur 4 % Premix	Prémélange médicamenteux	Intervet International BV	BE-V362275	Su	Viande et abats: 14 jours.
Panacur 500 mg	Comprimé	Intervet International BV	BE-V176784	Ca	Sans objet.
Panacur AquaSol 200 mg/ml	Suspension buvable pour administration dans l'eau de boisson	Intervet International BV	EU/2/11/135/001	Su	Viande et abats : 4 jours.
Panacur AquaSol 200 mg/ml	Suspension buvable pour administration dans l'eau de boisson	Intervet International BV	EU/2/11/135/002	Su	Viande et abats : 4 jours.
Panacur AquaSol 200 mg/ml	Suspension buvable pour administration dans l'eau de boisson	Intervet International BV	EU/2/11/135/003	Su	Viande et abats : 4 jours.
Panacur Boli 250 mg	Dispositif intraruminal à libération continue	Intervet International BV	BE-V116243	Ov	Viande : 14 jours. Lait : 4 jours.
Panacur Equine Guard 100 mg/ml	Suspension buvable	Intervet International BV	BE-V247922	Eq	Viande : 5 jours.
Panacur Korrels 22 %	Granulés	Intervet International BV	BE-V099827	Bo, Eq	Viande : 14 jours. Lait : 4 jours.
Panacur Pasta 187,50 mg/g	Pâte orale	Intervet International BV	BE-V119174	Eq	Abats : 14 jours.
Panacur Petpaste 187,50 mg/g	Pâte orale	Intervet International BV	BE-V271652	Ca, Fe	Sans objet.
Panacur Poeder 4 %	Poudre orale	Intervet International BV	BE-V104885	Su	Viande et abats : 5 jours.
Panacur puppy 100 mg/ml	Suspension buvable	Intervet International BV	BE-V205703	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Panacur SR Bolus 12.000 mg	Dispositif intraruminal à libération continue	Intervet International BV	BE-V172523	Bo	(Abats)viande: 200 jours. Ne pas administrer aux vaches laitières dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas administrer aux génisses dans les 200 jours précédant le vêlage.
Panacur Suspensie 10 %	Suspension buvable	Intervet International BV	BE-V099836	Bo, Eq	Viande : 14 jours. Lait : 4 jours.
Panacur Suspensie 2,5 %	Suspension buvable	Intervet International BV	BE-V097702	Ov	Viande : 14 jours. Lait : il est recommandé de ne pas traiter les moutons dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Paracox	Suspension pour suspension buvable	Intervet International BV	BE-V172541	Av	0 jour.
Paracox-5	Suspension buvable	Intervet International BV	BE-V211321	Av	0 jour.
Parazan 500 mg - 50 mg	Comprimé	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V199421	Ca, Fe	Sans objet.
Parofor 140 mg/ml	Solution pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V513840	Bo, Su	Bovins pré ruminants:Viande et abats : 20 jours. Porcs:Viande et abats : 3 jours.
Parofor 70 mg/g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V461555	Bo, Su	Bovins pré ruminants Viande et abats : 20 jours Porcs Viande et abats : 3 jours
Parpumag 30 %	Solution injectable	Dechra Veterinary Products NV	BE-V108141	Bo, Eq, Ov, Su	Viande et abats : 0 jour. Lait : 0 jour.
Parvодук	Suspension et diluant pour suspension injectable	Merial	EU/2/14/162/002	Av	Zéro jour.
Parvодук	Suspension et diluant pour suspension injectable	Merial	EU/2/14/162/001	Av	Zéro jour.
Parvoruvax	Suspension injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V147515	Su	0 jour.
Parvosuïn-MR	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V208792	Su	0 jour.
Pastobov	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V199726	Bo	0 jour.
Pathozone	Suspension intramammaire	Zoetis Belgium SA	BE-V134556	Bo	Viande : 2 jours. Lait : 96 heures (8 traites).
Penethaone 236,3 mg/ml	Poudre et solvant pour suspension injectable	Divasa-Farmavic SA	BE-V482986	Bo	Viande et abats : 4 jours Lait : 60 heures
Penethaone 236,3 mg/ml	Poudre et solvant pour suspension injectable	Divasa-Farmavic SA	BE-V482995	Bo	Viande et abats : 4 jours Lait : 60 heures
Peni.Strep-Kel	Suspension injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V105183	Bo	Viande et abats : 338 jours Lait : 4 jours (8 traites)

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Peni-Kel 300.000 IU/ml	Suspension injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V094796	Bo, Su	Pour l'abattage : bovins : 9 jours, porcs : 5 jours. Temps d'attente pour le lait : 7,5 jours (15 traites).
Pepticure 370 mg/g	Pâte orale	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V470595	Eq	Cheval : viande et abats : 1 jour Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Permacyl 236,3 mg/ml	Poudre et solvant pour suspension injectable	Divasa-Farmavic SA	BE-V483004	Bo	Viande et abats : 4 jours Lait : 60 heures
Permacyl 236,3 mg/ml	Poudre et solvant pour suspension injectable	Divasa-Farmavic SA	BE-V483013	Bo	Viande et abats : 4 jours Lait : 60 heures
Pestiffa	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Merial Belgium NV	BE-V114256	Su	Viande et abats: zéro jours
Pestigon 2,5 mg/ml	Solution pour pulvérisation cutanée	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V473191	Ca, Fe	Sans objet.
PestiGon Combo 134 mg - 120,6 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V519617	Ca	Sans objet.
PestiGon Combo 268 mg - 241,2 mg	Suspension pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V519626	Ca	Sans objet.
PestiGon Combo 402 mg - 361,8 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V519635	Ca	Sans objet.
PestiGon Combo 50 mg - 60 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V519591	Fe	Sans objet.
PestiGon Combo 67 mg - 60,3 mg	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V519600	Ca	Sans objet.
Pexion 100 mg	Comprimé	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/12/147/001	Ca	Sans objet.
Pexion 100 mg	Comprimé	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/12/147/002	Ca	Sans objet.
Pexion 400 mg	Comprimé	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/12/147/003	Ca	Sans objet.
Pexion 400 mg	Comprimé	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/12/147/004	Ca	Sans objet.
PG-600	Poudre et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V011733	Su	Viande: 0 jour.
PGF Veyx 0,0875 mg/ml	Solution injectable	Veyx-Pharma GmbH	BE-V426221	Bo, Su	Bovins, porcins: Viande et abats : 2 jours Bovins: Lait: Zéro heur
PGF Veyx Forte 0,250 mg/ml	Solution injectable	Veyx-Pharma GmbH	BE-V426237	Bo, Su	Bovins, porcins: Viande et abats : 2 jours Bovins: Lait: Zéro heur

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Pharmasin 100 % w/w	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V387143	Av, Bo, Su	Veaux (Viande et abats) : 12 jours Porcs (Viande et abats): 1 jour Dindes (Viande et abats): 2 jours Dindes (oeufs): zéro jour Poulets (Viande et abats): 1 jour Poulets (oeufs) : zéro jour.
Pharmasin 100 % w/w	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V387152	Av, Bo, Su	Veaux (Viande et abats) : 12 jours Porcs (Viande et abats): 1 jour Dindes (Viande et abats): 2 jours Dindes (oeufs): zéro jour Poulets (Viande et abats): 1 jour Poulets (oeufs) : zéro jour.
Pharmasin 100 mg/g Premix	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V337163	Av, Su	Viande et abats Porcs : 1 jour Poulets et poulettes : 1 jour Ne pas utiliser chez les pondeuses dont les œufs sont destinés à la consommation humaine.
Pharmasin 20 mg/g	Granulés	Huvepharma NV	BE-V337154	Su	Viande : 1 jour.
Pharmasin 200 mg/ml	Solution injectable	Huvepharma NV	BE-V503182	Bo, Su	Porcs : viande et abats : 9 jours. Bovins : viande et abats: 28 jours. Lait :108 heures.
Pharmasin 250 mg/g Premix	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V337172	Av, Su	Viande et abats Porcs : 0 jour Poulets et poulettes : 1 jour Ne pas utiliser chez les pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine.
Pharmasin 250 mg/g Premix	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V337181	Av, Su	Viande et abats Porcs : 0 jour Poulets et poulettes : 1 jour Ne pas utiliser chez les pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine.
Pharmasin Oral Granules 250 mg/g	Granulés	Huvepharma NV	BE-V357095	Su	Porcs (viande) : 0 jours
Pharmasin Oral Granules 250 mg/g	Granulés	Huvepharma NV	BE-V357104	Su	Porcs (viande) : 0 jours
Phenocillin 800 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V485431	Av	Viande et abats : 2 jours. Œufs: zéro jour.
Phenoleptil 100 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V437281	Ca	Sans objet.
Phenoleptil 12,5 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V394344	Ca	Niet van toepassing
Phenoleptil 25 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V437272	Ca	Sans objet.
Phenoleptil 50 mg	Comprimé	Le Vet BV	BE-V394353	Ca	Sans objet.
Phenoxyphen WSP 325 mg/g	Poudre pour solution buvable	Dopharma Research BV	BE-V292354	Av	Viande et abats : 2 jours. Oeufs : zéro jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Phenoxyphen WSP 325 mg/g	Poudre pour solution buvable	Dopharma Research BV	BE-V362266	Av	Viande et abats : 2 jours. Oeufs : zéro jours.
Pigfen 40 mg/g	Granulés	Huvepharma NV	BE-V477155	Su	Viande et abats : 4 jours.
Pigfen 40 mg/g	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V502382	Su	Viande et abats : 4 jours.
Pigfen 40 mg/g	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V502391	Su	Viande et abats : 4 jours.
Pimocard 1,25 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V488062	Ca	Sans objet.
Pimocard 1,25 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V488071	Ca	Sans objet.
Pimocard 10 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V488124	Ca	Sans objet.
Pimocard 10 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V488133	Ca	Sans objet.
Pimocard 2,5 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V488080	Ca	Sans objet.
Pimocard 2,5 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V488097	Ca	Sans objet.
Pimocard 5 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V488106	Ca	Sans objet.
Pimocard 5 mg	Comprimé	Eurovet Animal Health BV	BE-V488115	Ca	Sans objet.
Piretamol 300 mg/ml	Solution buvable	Global Vet Health SL	BE-V399673	Su	Viande et abats : un jour.
Pirsue 5 mg/ml	Solution intramammaire	Zoetis Belgium SA	EU/2/00/027/001	Bo	Viande et abats : 23 jours. Lait : 5 jours.
Pirsue 5 mg/ml	Solution intramammaire	Zoetis Belgium SA	EU/2/00/027/002	Bo	Viande et abats : 23 jours. Lait : 5 jours.
Pirsue 5 mg/ml	Solution intramammaire	Zoetis Belgium SA	EU/2/00/027/003	Bo	Viande et abats : 23 jours. Lait : 5 jours.
Placivet 20 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V109977	Ca, Fe	Sans objet.
Planate 87,5 µg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V112131	Su	Viande et abats : 1 jour.
Planipart 0,03 mg/ml	Solution injectable	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V122516	Bo	Viande : 6 jours. Lait : 5 traites ou 60 heures
Plenix LC 75 mg	Pommade intramammaire	Ceva Sante Animale NV	BE-V515280	Bo	Viande et abats : 4 jours Lait: 5 jours (120 heures).
Pluscolan 5000000 IU/ml	Solution à diluer pour solution buvable	Livistoint'I, S.LS	BE-V515324	Av, Bo, Ov, Su	Veaux, agneaux et porcins Viande et abats : 1 jour Poulets et dindes Viande et abats : 1 jour Oeufs : Zéro jour
Pluset	Poudre et solvant pour solution injectable	Laboratorios Calier SA	BE-V319724	Bo	Bovins : Viande et abats : zéro jour Lait : zéro heure.
PolyVar Yellow 275 mg	Ruban pour ruche	Bayer NV	BE-V508133	Ap	Miel : zéro jour. Ne pas utiliser pendant la miellée.
Porceptal 4 µg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V446133	Su	Viande et abats : 0 jour.
Porceptal 4 µg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V446142	Su	Viande et abats : 0 jour.
Porcilis APP	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V301043	Su	Zéro jour.
Porcilis APP	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V179225	Su	0 jour.
Porcilis AR-T	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V318622	Su	Zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Porcilis AR-T (Pet)	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V145135	Su	0 jour.
Porcilis AR-T DF	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/00/026/001	Su	0 jour.
Porcilis AR-T DF	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/00/026/002	Su	0 jour.
Porcilis AR-T DF	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/00/026/003	Su	Zéro jour.
Porcilis AR-T DF	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/00/026/004	Su	Zéro jour.
Porcilis AR-T DF	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/00/026/005	Su	Zéro jour.
Porcilis AR-T DF	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/00/026/006	Su	Zéro jour.
Porcilis Begonia	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V155696	Su	0 jour.
Porcilis Begonia	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V382681	Su	0 jour.
Porcilis Begonia Diluvac Forte	Poudre et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V278424	Su	Zéro jour.
Porcilis Begonia Diluvac Forte	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V160054	Su	0 jour.
Porcilis Begonia Diluvac Forte	Poudre et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V382706	Su	Zéro jour.
Porcilis Begonia IDAL	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V278415	Su	Zéro jour.
Porcilis Begonia IDAL	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V177965	Su	0 jour.
Porcilis Begonia IDAL	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V382697	Su	Zéro jour.
Porcilis ColiClos	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/141/001	Su	Zéro jour.
Porcilis ColiClos	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/141/002	Su	Zéro jour.
Porcilis ColiClos	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/141/003	Su	Zéro jour.
Porcilis ColiClos	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/141/004	Su	Zéro jour.
Porcilis ColiClos	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/141/005	Su	Zéro jour.
Porcilis ColiClos	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/141/006	Su	Zéro jour.
Porcilis ColiClos	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/141/007	Su	Zéro jour.
Porcilis ColiClos	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/141/008	Su	Zéro jour.
Porcilis ColiClos	Suspension injectable	Intervet International BV	EU/2/12/141/009	Su	Zéro jour.
Porcilis Ery	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V328614	Su	Zéro jour.
Porcilis Ery	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V180713	Su	0 jour.
Porcilis Ery + Parvo + Lepto	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V502097	Su	Zéro jour.
Porcilis Ery-Parvo	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V328623	Su	Viande : zéro jour.
Porcilis Ery-Parvo	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V182804	Su	Viande : 0 jour.
Porcilis Glässer	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V259402	Su	Zéro jour.
Porcilis Glässer	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V259411	Su	Zéro jour.
Porcilis M Hyo	Suspension injectable	Intervet International BV	BE-V278311	Su	Zéro jour.
Porcilis M Hyo ID Once	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V504231	Su	Zéro jour.
Porcilis M Hyo ID Once	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V406016	Su	Zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Porcilis Parvo	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V261651	Su	Zéro jour.
Porcilis Parvo	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V184606	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/001	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/002	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/003	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/004	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/005	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/006	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/007	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/008	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/009	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/08/091/010	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV ID	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/15/187/001	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV ID	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/15/187/002	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV ID	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/15/187/003	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV ID	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/15/187/004	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/001	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/002	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/003	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/004	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/005	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/006	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/007	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/008	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/009	Su	Zéro jour.
Porcilis PCV M Hyo	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/14/175/010	Su	Zéro jour.
Porcilis Pesti	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/99/016/001	Su	Zéro jour.
Porcilis Pesti	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/99/016/002	Su	Zéro jour.
Porcilis Pesti	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/99/016/003	Su	Zéro jour.
Porcilis Pesti	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/99/016/004	Su	Zéro jour.
Porcilis Pesti	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/99/016/005	Su	Zéro jour.
Porcilis Pesti	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/99/016/006	Su	Zéro jour.
Porcilis Porcoli DF	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/96/001/003	Su	Zéro jour.
Porcilis Porcoli DF	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/96/001/004	Su	Zéro jour.
Porcilis Porcoli DF	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/96/001/005	Su	Zéro jour.
Porcilis Porcoli DF	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/96/001/006	Su	Zéro jour.
Porcilis Porcoli DF	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/96/001/007	Su	Zéro jour.
Porcilis Porcoli DF	Emulsion injectable	Intervet International BV	EU/2/96/001/008	Su	Zéro jour.
Porcilis PRRS	Poudre et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V278433	Su	Zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Porcilis PRRS	Poudre et solvant pour suspension injectable	Intervet International BV	BE-V221182	Su	0 jour.
Porcimec P	Solution injectable	Bimeda	BE-V242952	Su	Viande : 28 jours
Posatex 8,5 mg/ml - 0,9 mg/ml - 0,9 mg/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Intervet International BV	EU/2/08/081/001	Ca	Sans objet.
Posatex 8,5 mg/ml - 0,9 mg/ml - 0,9 mg/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Intervet International BV	EU/2/08/081/002	Ca	Sans objet.
Posatex 8,5 mg/ml - 0,9 mg/ml - 0,9 mg/ml	Suspension auriculaire en gouttes	Intervet International BV	EU/2/08/081/003	Ca	Sans objet.
Poulvac Bursa Plus	Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson	Zoetis Belgium SA	BE-V380895	Av	Zéro jour.
Poulvac Bursine 2	Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson	Zoetis Belgium SA	BE-V150674	Av	Viande et oeufs : 0 jour.
Poulvac E. coli	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/140/001	Av	Zero jours
Poulvac E. coli	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/140/002	Av	Zero jours
Poulvac E. coli	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/140/003	Av	Zero jours
Poulvac E. coli	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/140/004	Av	Zero jours
Poulvac E. coli	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/140/005	Av	Zero jours
Poulvac E. coli	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/140/006	Av	Zero jours
Poulvac E. coli	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/140/007	Av	Zero jours
Poulvac E. coli	Lyophilisat pour suspension pour nébulisation	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/140/008	Av	Zero jours
Poulvac IB H120	Lyophilisat pour suspension	Zoetis Belgium SA	BE-V466275	Av	Zéro jour.
Poulvac IB Primer	Lyophilisat pour solution pour inhalation par nébuliseur	Zoetis Belgium SA	BE-V148111	Av	0 jour.
Poulvac IB QX	Lyophilisat pour suspension pour inhalation par nébuliseur	Zoetis Belgium SA	BE-V438051	Av	Zéro jour.
Poulvac IBMM + ARK	Poudre pour solution pour inhalation par nébuliseur	Zoetis Belgium SA	BE-V259375	Av	Zéro jour.
Poulvac Marek CVI	Lyophilisat pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V071933	Av	Non spécifié.
Poulvac Marek CVI + HVT	Suspension à diluer et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V232364	Av	Zéro jours.
Poulvac Marek Diluent	Solvant pour préparation parentérale	Zoetis Belgium SA	BE-V355652	Av	Zéro jour
Poulvac Marek Diluent	Solvant pour préparation parentérale	Zoetis Belgium SA	BE-V155215	Av	Sans objet.
Poulvac Marek H.V.T	Lyophilisat pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V094157	Av	Non spécifié.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Poulvac MG	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V172724	Av	Abattage : 12 semaines après la dernière injection.
Poulvac ND Hitchner B1	Lyophilisat pour suspension pour inhalation par nébuliseur / Lyophilisat pour administration dans l'eau de boisson / Lyophilisat pour suspension oculonasale	Zoetis Belgium SA	BE-V092242	Av	0 jour.
Poulvac NDW	Lyophilisat pour suspension	Zoetis Belgium SA	BE-V467475	Av	Zéro jour.
Poulvac P Canary	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V127023	Pas	Non spécifié.
Poulvac TRT	Lyophilisat pour solution pour inhalation par nébuliseur / Lyophilisat pour solution oculonasale	Zoetis Belgium SA	BE-V227087	Av	Viande (abats) : zéro jour.
Poviderm Dermicum 100 mg/ml	Solution pour application cutanée	Ecuphar NV	BE-V381516	Ca	Sans objet.
Poviderm Sol 30 mg/g	Solution pour application cutanée	Emdoka BVBA	BE-V196971	Ca, Lm	Non applicable.
Poviderm Spray 30 mg/g	Solution pour application cutanée	Emdoka BVBA	BE-V197005	Ca, Lm	Non applicable.
Powdox 125 mg/g	Prémélange médicamenteux	Vetpharma Animal Health SL	BE-V473715	Su	Porcs à l'engraissement : Viande et abats :5 jours
Pracetam 200 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Ceva Sante Animale NV	BE-V342797	Su	Viande et abats : 0 jour.
Pracetam 200 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Ceva Sante Animale NV	BE-V363097	Su	Viande et abats : zéro jour
Pracetam 400 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Ceva Sante Animale NV	BE-V498853	Su	Viande et abats : zéro jour.
Prac-Tic 137,5 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/004	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 137,5 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/005	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 137,5 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/006	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 275 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/007	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 275 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/008	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 275 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/009	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 56,25 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/001	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 56,25 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/002	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 56,25 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/003	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 625 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/010	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 625 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/011	Ca	Sans objet.
Prac-Tic 625 mg	Solution pour spot-on	Elanco Europe Ltd	EU/2/06/066/012	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Prascend 1 mg	Comprimé	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V421635	Eq	Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la consommation humaine. Le cheval doit avoir été déclaré exclu de la consommation humaine sur son livret d'identification, conformément aux dispositions réglementaires nationales. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Prazitel Plus 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V355485	Ca	Sans objet
Prazitel Plus 50 mg - 150 mg - 144 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V355494	Ca	Sans objet
Prednicortone 20 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V475280	Ca, Fe	Sans objet.
Prednicortone 5 mg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V475271	Ca, Fe	Sans objet.
Prednisolone 1 %	Solution injectable	VMD NV	BE-V093387	Ca, Fe	Sans objet.
Prednisolone 2,5 %	Solution injectable	VMD NV	BE-V104167	Ca	Sans objet.
Prednisolone 20 mg Kela	Comprimé	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V329095	Ca	Sans objet.
Prednisolone 5 mg Kela	Comprimé	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V199516	Ca	Sans objet.
Prevender chat 2,1 g	Collier	Virbac SA	BE-V218163	Fe	Sans objet.
Prevender chien 4,5 g	Collier	Virbac SA	BE-V158015	Ca	Sans objet.
Prevender grand chien 6,3 g	Collier	Virbac SA	BE-V160553	Ca	Sans objet.
Preventef chat	Collier	Virbac SA	BE-V159607	Fe	Sans objet.
Preventef chien	Collier	Virbac SA	BE-V159722	Ca	Sans objet.
Preventef grand chien	Collier	Virbac SA	BE-V159713	Ca	Sans objet.
Previcox 227 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/04/045/003	Ca	Sans objet.
Previcox 227 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/04/045/004	Ca	Sans objet.
Previcox 227 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/04/045/006	Ca	Sans objet.
Previcox 57 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/04/045/001	Ca	Sans objet.
Previcox 57 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/04/045/002	Ca	Sans objet.
Previcox 57 mg	Comprimé à croquer	Merial	EU/2/04/045/005	Ca	Sans objet.
Previcox 8,2 mg/g	Pâte orale	Merial	EU/2/04/045/007	Eq	Viande et abats : 26 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Prevomax 10 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/17/211/001	Ca, Fe	Sans objet.
Prevomax 10 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/17/211/002	Ca, Fe	Sans objet.
Prevomax 10 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/17/211/003	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Prevomax 10 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/17/211/004	Ca, Fe	Sans objet.
Prid Alpha 1,55 g	Système de diffusion intra-utérin	Ceva Sante Animale NV	BE-V284977	Bo	Viandes et abats* : zéro jour Lait* : zéro jour *La viande, les abats et le lait sont livrables à la consommation humaine pendant toute la durée du traitement.
Prid Delta 1,55 g	Système de diffusion vaginal	Ceva Sante Animale NV	BE-V376415	Bo	Viande et abats : zéro jour. Lait : zéro jour. La viande, les abats et le lait peuvent être livrés à la consommation humaine pendant toute la durée du traitement.
Prilactone Next 10 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V428416	Ca	Sans objet.
Prilactone Next 100 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V428434	Ca	Sans objet.
Prilactone Next 50 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V428425	Ca	Sans objet.
Prilben Vet 20 mg	Comprimé pelliculé	Chemo Iberica SA	BE-V399865	Ca	sans objet.
Prilben Vet 5 mg	Comprimé pelliculé	Chemo Iberica SA	BE-V315332	Ca	Sans objet.
Prilenal 1 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V274522	Ca	Sans objet.
Prilenal 10 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V274565	Ca	Sans objet.
Prilenal 2,5 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V274531	Ca	Sans objet.
Prilenal 20 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V274556	Ca	Sans objet.
Prilenal 5 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V274547	Ca	Sans objet.
Prilium 150 mg	Poudre pour solution buvable	Vetoquinol NV	BE-V254204	Ca	Sans objet.
Prilium 300 mg	Poudre pour solution buvable	Vetoquinol NV	BE-V254213	Ca	Sans objet.
Prilium 75 mg	Poudre pour solution buvable	Vetoquinol NV	BE-V254195	Ca	Sans objet.
Primucell FIP	Lyophilisat et solvant pour suspension nasale	Zoetis Belgium SA	BE-V164001	Fe	Sans objet.
Proactive 0,15 % w/w	Solution pour trempage/pulvérisation mammaire	Delaval NV	BE-V356465	Bo	Viande et abats: zéro jour. Lait: zéro heure
Proactive Plus 1,5 mg/g	Solution pour trempage/pulvérisation mammaire	Delaval NV	BE-V341083	Bo	Viande/lait : zéro jour.
Procaine HCl 2 %	Solution injectable	VMD NV	BE-V104361	Bo, Ca, Eq, Fe, Ov, Su	Viande et lait : 0 jour.
Procaine HCl 2 % + Adrenaline	Solution injectable	VMD NV	BE-V104325	Bo, Ca, Eq, Fe, Ov, Su	Viande et lait : 0 jour.
Procaine HCl 4 %	Solution injectable	VMD NV	BE-V104377	Bo, Eq, Ov, Su	Viande et lait : 0 jour.
Procaine HCl 4 % + Adrenaline	Solution injectable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V107791	Bo, Eq	Viandes et abats : 0 jours. Lait : 0 jours.
Procaine HCl 4 % + Adrenaline	Solution injectable	VMD NV	BE-V104316	Bo, Eq, Ov, Su	Viande et lait : 0 jour.
Procainii Chloridum 4 % + Adrenalinum 40 mg/ml - 0,036 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V093335	Bo, Eq, Ov, Su	Bovins, chevaux, porcs, moutons : viande et abats : 3 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Procox 0,9 mg/ml - 18 mg/ml	Suspension buvable	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/11/123/001	Ca	Sans objet.
Procox 0,9 mg/ml - 18 mg/ml	Suspension buvable	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/11/123/002	Ca	Sans objet.
Profender cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/017	Fe	Sans objet.
Profender large cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/012	Fe	Sans objet.
Profender large cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/013	Fe	Sans objet.
Profender large cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/014	Fe	Sans objet.
Profender large cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/015	Fe	Sans objet.
Profender large cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/016	Fe	Sans objet.
Profender large dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/028	Ca	Sans objet.
Profender large dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/029	Ca	Sans objet.
Profender large dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/030	Ca	Sans objet.
Profender large dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/031	Ca	Sans objet.
Profender medium cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/006	Fe	Sans objet.
Profender medium cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/007	Fe	Sans objet.
Profender medium cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/008	Fe	Sans objet.
Profender medium cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/009	Fe	Sans objet.
Profender medium cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/010	Fe	Sans objet.
Profender medium cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/011	Fe	Sans objet.
Profender medium dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/023	Ca	Sans objet.
Profender medium dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/024	Ca	Sans objet.
Profender medium dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/025	Ca	Sans objet.
Profender medium dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/026	Ca	Sans objet.
Profender medium dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/027	Ca	Sans objet.
Profender small cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/001	Fe	Sans objet.
Profender small cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/002	Fe	Sans objet.
Profender small cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/003	Fe	Sans objet.
Profender small cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/004	Fe	Sans objet.
Profender small cats	Solution pour spot-on	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/005	Fe	Sans objet.
Profender small dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/018	Ca	Sans objet.
Profender small dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/019	Ca	Sans objet.
Profender small dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/020	Ca	Sans objet.
Profender small dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/021	Ca	Sans objet.
Profender small dogs	Comprimé à libération modifiée	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/05/054/022	Ca	Sans objet.
Program 40 100 mg/ml	Suspension injectable	Elanco Europe Ltd	BE-V196987	Fe	Sans objet.
Program 80 100 mg/ml	Suspension injectable	Elanco Europe Ltd	BE-V196996	Fe	Sans objet.
Progressis	Emulsion injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V221435	Su	0 jour.
Prolongal 200 mg/ml	Solution injectable	Bayer NV	BE-V430674	Su	Viande et abats : zéro jour.
Prolongal 200 mg/ml	Solution injectable	Bayer NV	BE-V430683	Su	Viande et abats : zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Promycine 200.000 IU/g	Prémélange médicamenteux	VMD NV	BE-V325543	Av, Su	Poulet : viande (et abats) : 1 jour - oeufs : 0 jour Porc : viande (et abats) : 1 jour.
Promycine 400.000 IU/g	Prémélange médicamenteux	VMD NV	BE-V325552	Su	Porc: viande (et abats) : 1 jour.
Promycine Bolus 3 MIU/bolus	Comprimé	VMD NV	BE-V137846	Bo	1 jour
Promycine Pulvis 1000 IU/mg	Poudre pour solution buvable	VMD NV	BE-V171491	Av, Bo, Su	Veau : Viande (et abats) : 1 jour. Porc : Viande (et abats) : 2 jours. Volaille : Viande (et abats) : 0 jours. Volaille: Oeufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine.
Promycine Pulvis 4800 IU/mg	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	VMD NV	BE-V192272	Bo, Su	Veau : Viande (et abats) : 1 jour. Porc : Viande (et abats) : 2 jours. Volaille : Viande (et abats) : 0 jours. Volaille: Oeufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine.
Promycine Pulvis 4800 IU/mg	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	VMD NV	BE-V322077	Bo, Su	Veau : Viande (et abats) : 1 jour. Porc : Viande (et abats) : 2 jours. Volaille : Viande (et abats) : 0 jours. Volaille: Oeufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine.
Pronestestic 40 mg/ml - 0,036 mg/ml	Solution injectable	Fatro SpA	BE-V497475	Bo, Eq, Ov, Su	Chevaux, bovins et ovins: Viande et abats: zéro jour Lait: zéro heure Porcins: Viande et abats: zéro jour.
Propalin 40 mg/ml	Sirop	Vetoquinol NV	BE-V255342	Ca	Sans objet.
Proposure 10 mg/ml	Emulsion injectable	Cyton Biosciences Ltd	BE-V508631	Ca, Fe	Sans objet.
PropoVet Multidose 10 mg/ml	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V420472	Ca, Fe	Sans objet.
Proteq West Nile	Suspension injectable	Merial	EU/2/11/129/001	Eq	Zéro jour.
Proteq West Nile	Suspension injectable	Merial	EU/2/11/129/002	Eq	Zéro jour.
Proteq West Nile	Suspension injectable	Merial	EU/2/11/129/003	Eq	Zéro jour.
Proteq West Nile	Suspension injectable	Merial	EU/2/11/129/004	Eq	Zéro jour.
ProteqFlu	Suspension injectable	Merial	EU/2/03/037/005	Eq	Zéro jour.
ProteqFlu-Te	Suspension injectable	Merial	EU/2/03/038/005	Eq	Zéro jour.
Proxylaz 2 %	Solution injectable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V166591	Bo, Ca, Eq, Fe	Bovins et chevaux : viande et abats : 1 jour. Bovins : lait : 0 jour.
Prozinc 40 IU/ml	Suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/13/152/001	Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Pulmodox 50% 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Virbac SA	BE-V330531	Av, Bo, Su	Veaux : 14 jours avant l'abattage Porcs : 8 jours avant l'abattage Volailles : 6 jours avant l'abattage Ne pas administrer aux poules pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine.
Pulmotil 100 Granules 100 mg/g	Granulés	Eli Lilly Benelux NV	BE-V228487	Lm, Su	lapin : 4 jours porc : 21 jours
Pulmotil 200 Vet Premix 200 mg/g	Prémélange médicamenteux	Eli Lilly Benelux NV	BE-V290936	Lm, Su	lapin : 4 jours porc : 21 jours
Pulmotil AC 250 mg/ml	Solution à diluer pour solution buvable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V206613	Av, Bo, Su	Porcs : 14 jours. Poulets : 12 jours. Dindes : 19 jours. Veaux : 42 jours. Ne pas utiliser chez les animaux dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser dans les 14 jours précédant le début de la ponte. Ne pas utiliser chez les animaux allaitants.
Purevax FeLV	Suspension injectable	Merial	EU/2/00/019/005	Fe	Sans objet.
Purevax FeLV	Suspension injectable	Merial	EU/2/00/019/006	Fe	Sans objet.
Purevax FeLV	Suspension injectable	Merial	EU/2/00/019/007	Fe	Sans objet.
Purevax Rabies	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/117/003	Fe	Sans objet.
Purevax Rabies	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/117/001	Fe	Sans objet.
Purevax Rabies	Suspension injectable	Merial	EU/2/10/117/002	Fe	Sans objet.
Purevax RC	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/051/001	Fe	Sans objet.
Purevax RC	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/051/002	Fe	Sans objet.
Purevax RCP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/052/001	Fe	Sans objet.
Purevax RCP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/052/002	Fe	Sans objet.
Purevax RCP FeLV	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/048/001	Ca	Sans objet.
Purevax RCP FeLV	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/048/002	Ca	Sans objet.
Purevax RCPCh	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/050/001	Ca	Sans objet.
Purevax RCPCh	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/050/002	Ca	Sans objet.
Purevax RCPCh FeLV	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/047/001	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Purevax RCPCh FeLV	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/04/047/002	Ca	Sans objet.
Qivitan 25 mg/ml	Suspension injectable	Livistoint'l, S.LS	BE-V516835	Bo, Su	Bovins viande et abats: 5 jours lait: 24 heures Porcins viande et abats: 3 jours.
Quadrisol 100 mg/ml	Gel oral	Vetcool BV	EU/2/97/005/005	Eq	Viande et abats : 12 jours Ne pas utiliser chez les femelles en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Quadrisol 100 mg/ml	Gel oral	Vetcool BV	EU/2/97/005/001	Eq	Viande et abats : 12 jours. Ne pas utiliser chez les femelles en lactation dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Quadrosol 10%	Solution injectable	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V188763	Bo, Su	Bvins : Viande et abats : 32 jours. Lait : Le lait des vaches traitées est impropre à la consommation humaine. Porcs : Viande et abats : 34 jours.
Quadrosol Pour-On 200 mg/ml	Solution pour pour-on	Prodivet Pharmaceuticals SA	BE-V144164	Bo	Viande : 42 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les vaches laitières dont le lait est destiné à la consommation humaine
Quiflor 100 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V399655	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 6 jours. Lait : 36 heures. Porcins : Viande et abats : 4 jours.
Quiflor 20 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V443046	Ca	Sans objet.
Quiflor 20 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V399646	Bo, Ca, Su	Veaux pré-ruminants (jusqu'à 100 kg de poids vif) : Viande et abats : 6 jours Porcins : Viande et abats: 4 jours.
Quiflor 5 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V443037	Ca, Fe	Sans objet.
Quiflor 80 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V443055	Ca	Sans objet.
Quiflor S 100 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V399664	Bo	Viande et abats : 3 jours. Lait : 72 heures.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Quinoflox 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Global Vet Health SL	BE-V400434	Av, Lm	Viande et abats : Poulets : 7 jours Lapins : 2 jours Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer aux oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours précédant le début de la ponte
R-12 0,08 g/100 g	Granulés	ACME Srl	BE-V498444	Co	Ne pas utiliser chez des pigeons destinés à la consommation humaine. Ne pas distribuer dans des zones non urbaines ou des endroits où les pigeons sont censés être chassés.
Rabigen Mono	Solution injectable	Virbac SA	BE-V142265	Ca, Fe	Non spécifié.
Rabigen SAG2	Suspension buvable	Virbac SA	EU/2/00/021/001	Se	Sans objet.
Rabigen SAG2	Suspension buvable	Virbac SA	EU/2/00/021/002	Se	Sans objet.
Rabisin	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V129114	Bo, Ca, Eq, Fe, Ov, Se	Zéro jour
Rabitec	Suspension buvable	IDT Biologika GmbH	EU/2/17/219/001	Se	Sans objet.
Rabitec	Suspension buvable	IDT Biologika GmbH	EU/2/17/219/002	Se	Sans objet.
Rabitec	Suspension buvable	IDT Biologika GmbH	EU/2/17/219/003	Se	Sans objet.
Raboral V-RG	Solution buvable en sachet	Merial Belgium NV	BE-V178044	Se	Sans objet.
Rapidexon 2 mg/ml	Solution injectable	Eurovet Animal Health BV	BE-V315533	Bo, Ca, Eq, Fe, Su	Bovins : viande et abats : 8 jours lait : 72 heures Porcins : viande et abats : 2 jours Chevaux : viande et abats : 8 jours. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Readycef 50 mg/ml	Suspension injectable	Laboratorios Calier SA	BE-V367035	Bo, Su	Porcins: viande et abats: 5 jours. Bovins: viande et abats: 8 jours. Lait: zéro jour.
Receptal 4,2 µg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V118781	Bo, Eq, Lm, Su	Viande et abats: bovin, cheval, lapin, cochette: 0 jour. Lait: bovin: 0 jour.
Recicort 1,77 mg/ml - 17,7 mg/ml	Solution auriculaire en gouttes	Le Vet Beheer BV	BE-V504000	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Recocam 20 mg/ml	Solution injectable	Cross Vetpharm Group	EU/2/11/133/001	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Recocam 20 mg/ml	Solution injectable	Cross Vetpharm Group	EU/2/11/133/002	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Recocam 20 mg/ml	Solution injectable	Cross Vetpharm Group	EU/2/11/133/003	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Reconcile 16 mg	Comprimé à croquer	Nexcyon Pharmaceuticals Ltd	EU/2/08/080/002	Ca	Sans objet.
Reconcile 32 mg	Comprimé à croquer	Nexcyon Pharmaceuticals Ltd	EU/2/08/080/003	Ca	Sans objet.
Reconcile 64 mg	Comprimé à croquer	Nexcyon Pharmaceuticals Ltd	EU/2/08/080/004	Ca	Sans objet.
Reconcile 8 mg	Comprimé à croquer	Nexcyon Pharmaceuticals Ltd	EU/2/08/080/001	Ca	Sans objet.
Regumate 4 mg/ml	Solution buvable	Intervet International BV	BE-V136683	Su	Viande et abats : 9 jours.
Regumate 4 mg/ml	Solution buvable	Intervet International BV	BE-V346446	Su	Viande et abats : 9 jours

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Regumate Equine 2,2 mg/ml	Solution buvable	Intervet International BV	BE-V269726	Eq	Viande et abats: 9 jours. Ne pas utiliser chez les animaux en lactation produisant du lait destiné à la consommation humaine.
Release 300 mg/ml	Solution injectable	Wdt- Wirtschaftsgenossenschaft Deutscher	BE-V325631	Av, Bo, Ca, Co, Eq, Fe, Lm, Pas, Se, Su	Des mesures adéquates doivent être prises pour assurer que les carcasses d'animaux traités avec ce produit et les produits secondaires de ces animaux n'entrent pas dans la chaîne alimentaire et ne sont pas utilisés pour la consommation humaine.
Repose 500 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V518302	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Lm, Ov, Se, Su	Des mesures adéquates doivent être prises pour s'assurer que les carcasses des animaux traités par ce produit et les produits dérivés de ces animaux n'entrent pas dans la chaîne alimentaire et ne soient pas utilisés pour la consommation humaine ou animale.
Repose 500 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V518311	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Lm, Ov, Se, Su	Des mesures adéquates doivent être prises pour s'assurer que les carcasses des animaux traités par ce produit et les produits dérivés de ces animaux n'entrent pas dans la chaîne alimentaire et ne soient pas utilisés pour la consommation humaine ou animale.
ReproCyc PRRS EU	Lyophilisat pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474880	Su	Zéro jour.
ReproCyc PRRS EU et ImpranFLEX	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474897	Su	Zéro jour.
Resflor 300/16,5 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V300991	Bo	Viande et abats : 46 jours Lait : En l'absence d'un temps d'attente pour le lait, ne pas utiliser chez les femelles productrices de lait de consommation, en lactation ou en période de tarissement ni chez les futures productrices de lait de consommation dans les 2 mois qui précèdent la mise-bas.
Respiporc Flu3	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/09/103/001	Su	Zéro jour.
Respiporc Flu3	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/09/103/002	Su	Zéro jour.
Respiporc Flu3	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/09/103/003	Su	Zéro jour.
Respiporc Flu3	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/09/103/004	Su	Zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Resporc Flu3	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/09/103/005	Su	Zéro jour.
Resporc Flu3	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/09/103/006	Su	Zéro jour.
Resporc FLUpan H1N1	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/17/209/001	Su	Zéro jour.
Resporc FLUpan H1N1	Suspension injectable	IDT Biologika GmbH	EU/2/17/209/002	Su	Zéro jour.
Retardoxi 20 % LA 200 mg/ml	Solution injectable	VMD NV	BE-V136866	Bo, Su	Porc (viande) : 31 jours. Bovin (viande) : 46 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destinés à la consommation humaine.
Revertor 5 mg/ml	Solution injectable	CP-Pharma Handelsges	BE-V319313	Ca, Fe	Sans objet.
Rhemox 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Industrial Veterinaria SA	BE-V493991	Av, Su	Viande et abats : Porcins : 6 jours Poulets : 1 jour. Dindes : 5 jours. Canards : 9 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine et au cours des 4 semaines précédant le début de la ponte.
Rhemox Forte 1000 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Livistoint'I, S.LS	BE-V519404	Av	Poulets (viandes et abats): 1 jour Canards (viandes et abats): 9 jours Dindes (viandes et abats): 5 jours Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine Ne pas utiliser au cours des 3 semaines précédant le début de la ponte.
Rhemox Premix 100 mg/g	Prémélange médicamenteux	Industrial Veterinaria SA	BE-V336944	Su	Viande et abats : 4 jours
Rheumocam 1 mg	Comprimé à croquer	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/005	Ca	Sans objet.
Rheumocam 1 mg	Comprimé à croquer	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/006	Ca	Sans objet.
Rheumocam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/001	Ca	Sans objet.
Rheumocam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/002	Ca	Sans objet.
Rheumocam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/003	Ca	Sans objet.
Rheumocam 1,5 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/004	Ca	Sans objet.
Rheumocam 15 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/009	Eq	Viande et abats : 3 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Rheumocam 15 mg/ml	Suspension buvable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/010	Eq	Viande et abats : 3 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Rheumocam 2,5 mg	Comprimé à croquer	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/007	Ca	Sans objet.
Rheumocam 2,5 mg	Comprimé à croquer	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/008	Ca	Sans objet.
Rheumocam 20 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/011	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Rheumocam 20 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/012	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Rheumocam 20 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/013	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Rheumocam 20 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/014	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 15 jours Lait : 5 jours Porcins : Viande et abats : 5 jours Chevaux : Viande et abats : 5 jours Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine
Rheumocam 330 mg	Granulés en sachet	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/021	Eq	Viande et abats: 3 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Rheumocam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/015	Ca, Fe	Sans objet.
Rheumocam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/016	Ca, Fe	Sans objet.
Rheumocam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/017	Ca, Fe	Sans objet.
Rheumocam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/018	Bo, Su	Bovins: Viande et abats : 15 jours. Porcins: Viande et abats : 5 jours.
Rheumocam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/019	Bo, Su	Bovins: Viande et abats : 15 jours. Porcins: Viande et abats : 5 jours.
Rheumocam 5 mg/ml	Solution injectable	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/07/078/020	Bo, Su	Bovins: Viande et abats : 15 jours Porcins: Viande et abats : 5 jours.
Rhiniffa T	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V156441	Su	Zéro jour.
Rhiniseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/109/001	Su	Zéro jour
Rhiniseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/109/002	Su	Zéro jour
Rhiniseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/109/003	Su	Zéro jour
Rhiniseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/109/004	Su	Zéro jour
Rhiniseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/109/005	Su	Zéro jour
Rhiniseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/109/006	Su	Zéro jour
Rhiniseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/109/007	Su	Zéro jour
Rhiniseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/109/008	Su	Zéro jour
Rhiniseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/10/109/009	Su	Zéro jour
Rifen 100 mg/ml	Solution injectable	Richter Pharma AG	BE-V426115	Bo, Eq, Su	Viande et abats : 4 jours. Lait (bovins) : zéro heures
Rilexine 200 Lactating Cow	Suspension intramammaire	Virbac SA	BE-V163344	Bo	Viandes et abats : 4 jours. Lait : 4 traites, soit 2 jours.
Rilexine 300 300 mg	Comprimé	Virbac SA	BE-V162662	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Rilexine 500 Dry Cow	Suspension intramammaire	Virbac SA	BE-V166162	Bo	Lait : 0 jour. Le délai d'attente de 0 jour est valable seulement si le traitement a été réalisé lors de tarissement effectué au moins deux mois avant le vêlage. Viande : le délai d'attente est de 4 jours pour la viande et les abats.
Rilexine 600 600 mg	Comprimé	Virbac SA	BE-V265614	Ca	Sans objet.
Rilexine 75 75 mg	Comprimé	Virbac SA	BE-V162671	Ca, Fe	Sans objet.
Rimadyl 100 mg Comprimés Appétents	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V278476	Ca	Sans objet.
Rimadyl 20 mg Comprimés Appétents	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V278451	Ca	Sans objet.
Rimadyl 50 mg Comprimés Appétents	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V278467	Ca	Sans objet.
Rimadyl Bovins 50 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V274111	Bo	Viande et abats : 21 jours Lait: 0 jour.
Rimifin 100 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V288267	Ca	Sans objet.
Rimifin 100 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V423412	Ca	Sans objet.
Rimifin 20 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V288285	Ca	Sans objet.
Rimifin 20 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V423376	Ca	Sans objet.
Rimifin 50 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V288276	Ca	Sans objet.
Rimifin 50 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V423394	Ca	Sans objet.
Rintal	Granulés	Bayer NV	BE-V117232	Bo, Eq, Ov, Se, Su	Le délai d'abattage est de 14 jours. Le lait des animaux ne sera pas livré à la consommation endéans les 4 jours qui suivent le traitement.
Rintal	Granulés médicamenteux	Bayer NV	BE-V122166	Bo, Eq, Ov, Su	Le délai d'abattage est de 17 jours pour porcs, 9 jours pour bovins et 14 jours pour moutons. Le lait des animaux ne sera pas livré à la consommation endéans les 7 jours qui suivent le traitement. Ne pas administrer chez les chevaux qui sont destinés à la consommation humaine.
Rispoval 3 BRSV-Pi3-BVD	Lyophilisat et suspension pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V271643	Bo	Zéro jour.
Rispoval IBR Marker Inactivatum	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V171507	Bo	0 jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Rispoval IBR-Marker Vivum	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V171516	Bo	0 jour.
Rispoval RS + Pi3 Intranasal	Lyophilisat et solvant pour suspension nasale	Zoetis Belgium SA	BE-V285975	Bo	Zéro jour.
Rompun 2 %	Solution injectable	Bayer NV	BE-V041815	Bo, Ca, Eq, Fe	Viande : cheval : 1 jour. Bovin : 1 jour. Lait : 0 jour.
Rompun Droge Stof 500 mg	Poudre et solvant pour solution injectable	Bayer NV	BE-V041483	Eq, Se	Viande et abats : 1 jour. Ne pas administrer aux animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Ronaxan 100 mg	Comprimé	Merial Belgium NV	BE-V146711	Ca	Sans objet.
Ronaxan 20 mg	Comprimé	Merial Belgium NV	BE-V146702	Ca, Fe	Sans objet.
Rotavec Corona	Emulsion injectable	Intervet International BV	BE-V215546	Bo	0 jour.
Roxacin 100 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Calier SA	BE-V392892	Bo, Su	Bovins: voie sous-cutanée Viande et abats : 13 jours Lait: 84 heures Bovins: voie intraveineuse Viandes et abats :4 jours Lait:72 heures Porcins: voie intramusculaire Viandes et abats : 10 iours
Ruvax Vet	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V140646	Su	0 jour.
Rycarfa 100 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V456791	Ca	Sans objet.
Rycarfa 20 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V456773	Ca	Sans objet.
Rycarfa 50 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V456782	Ca	Sans objet.
Rycarfa 50 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V456995	Ca, Fe	Sans Objet.
Sarnacuran 50 %	Solution à diluer pour solution cutanée	Bayer NV	BE-V125474	Ov, Su	Porc: 9 jours. Mouton: viande et abats: 42 jours. Ne pas administrer aux moutons dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Sarnacuran 7.5 % Pour-On 75 mg/ml	Solution pour pour-on	Bayer NV	BE-V146115	Su	Les porcs ne peuvent pas être traités dans les 17 jours qui précèdent l'abattage.
Sarnacuran Cattle 500 mg/ml	Solution à diluer pour solution cutanée	Bayer NV	BE-V519253	Bo	Viande et abats: 40 jours Lait: ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Scalibor Protectorband 4% w/w 48 cm 40 mg/g	Collier	Intervet International BV	BE-V240694	Ca	Pas d'application parce que Scalibor n'est pas indiqué pour le traitement des animaux de rente.
Scalibor Protectorband 4% w/w 65 cm 40 mg/g	Collier	Intervet International BV	BE-V240703	Ca	Pas d'application parce que Scalibor n'est pas indiqué pour le traitement des animaux de rente.
Scourguard 3	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V126201	Bo	0 jour.
Sedadex 0,1 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/16/198/001	Ca, Fe	Pas d'application.
Sedadex 0,5 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	EU/2/16/198/002	Ca, Fe	Pas d'application.
Sedator 1 mg /ml	Solution injectable	Eurovet Animal Health BV	BE-V301007	Ca, Fe	Sans objet.
Sedaxyl 20 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V248482	Bo, Ca, Eq, Fe	Viande et abats: 1 jour Lait: zéro jour
Sedaxylan 20 mg/ml	Solution injectable	Eurovet Animal Health BV	BE-V254834	Bo, Ca, Eq, Fe	Chevaux (viande et abats) : 1 jour Bovins (viande et abats) : 1 jour Bovins (lait) : Zéro jour.
Sededorm 1 mg/ml	Solution injectable	Vetpharma Animal Health SL	BE-V334293	Ca, Fe	Sans objet.
Sedivet 10 mg/ml	Solution injectable	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V156676	Eq	Viande et abats : 6 jours.
Selectan 300 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V305225	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 30 jours. Ne pas utiliser chez les vaches laitières productrices de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 18 jours.
Selectan 300 mg/ml	Solution injectable	Vaccifar BV	3090PI0004F012	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 30 jours. Ne pas utiliser chez les vaches laitières productrices de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 18 jours
Selectan 300 mg/ml	Solution injectable	Vaccifar BV	3090PI0005F012	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 30 jours. Ne pas utiliser chez les vaches laitières productrices de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 18 jours.
Selectan 300 mg/ml	Solution injectable	Vaccifar BV	3090PI0006F012	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 30 jours. Ne pas utiliser chez les vaches laitières productrices de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 18 jours.
Selectan 300 mg/ml	Solution injectable	Vaccifar BV	3090PI0007F012	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 30 jours. Ne pas utiliser chez les vaches laitières productrices de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 18 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Selectan 300 mg/ml	Solution injectable	Vaccifar BV	3090PI0008F012	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 30 jours. Ne pas utiliser chez les vaches laitières productrices de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 18 jours
Selectan 300 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V400556	Bo, Su	Bovins: Viande et abats: 30 jours. Ne pas utiliser chez les vaches laitières productrices de lait destiné à la consommation humaine. Porcins: Viande et abats: 18 jours.
Selectan Oral 23 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Laboratorios Hipra SA	BE-V390774	Su	Viande et abats : 20 jours.
Selgian 10 mg	Comprimé pelliculé	Ceva Santé Animale	BE-V184633	Ca	Sans objet.
Selgian 20 mg	Comprimé pelliculé	Ceva Santé Animale	BE-V248972	Ca	Sans objet.
Selgian 4 mg	Comprimé pelliculé	Ceva Santé Animale	BE-V184624	Ca	Sans objet.
Semintra 4 mg/ml	Solution buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/12/146/002	Fe	Sans objet.
Semintra 4 mg/ml	Solution buvable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	EU/2/12/146/001	Fe	Sans objet.
Seresto Halsband voor honden > 8 kg 4,50 g - 2,03 g	Collier	Bayer NV	BE-V400111	Ca	Sans objet.
Seresto Halsband voor honden ≤ 8 kg 1,25 g - 0,56 g	Collier	Bayer NV	BE-V400093	Ca	Sans objet.
Seresto Halsband voor katten 1,25 g - 0,56 g	Collier	Bayer NV	BE-V400084	Fe	Sans objet.
Seresto Halsband voor katten en honden ≤ 8 kg 1,25 g - 0,56 g	Collier	Bayer NV	BE-V400102	Ca, Fe	Sans objet.
SevoFlo 100 %	Liquide pour inhalation par vapeur	Abbott Laboratories Ltd	EU/2/02/035/007	Ca	Sans objet.
Sevohale 100 % v/v.	Liquide pour inhalation par vapeur	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/16/196/001	Ca	Sans objet.
Sevohale 100 % v/v.	Liquide pour inhalation par vapeur	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	EU/2/16/196/002	Ca	Sans objet.
Shotaflor pour bovins 300 mg/ml	Solution injectable	Virbac SA	BE-V363605	Bo	Viande et abats: par voie IM (à 20 mg/kg de poids vif, 2 fois) : 30 jours par voie SC (à 40 mg/kg de poids vif, une seule fois) : 44 jours. Lait: Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Shotaflor pour porcs 300 mg/ml	Solution injectable	Virbac SA	BE-V327302	Su	Viande et abats : 18 jours.
Sileo 0,1 mg/ml	Gel buccal	Orion Corporation	EU/2/15/181/001	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Sileo 0,1 mg/ml	Gel buccal	Orion Corporation	EU/2/15/181/002	Ca	Sans objet.
Sileo 0,1 mg/ml	Gel buccal	Orion Corporation	EU/2/15/181/003	Ca	Sans objet.
Sileo 0,1 mg/ml	Gel buccal	Orion Corporation	EU/2/15/181/004	Ca	Sans objet.
Sileo 0,1 mg/ml	Gel buccal	Orion Corporation	EU/2/15/181/005	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 1.3-2.5 kg 5 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/001	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 1.3-2.5 kg 5 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/002	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 1.3-2.5 kg 5 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/003	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 10-20 kg 40 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/010	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 10-20 kg 40 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/011	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 10-20 kg 40 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/012	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 2.5-5 kg 10 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/004	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 2.5-5 kg 10 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/005	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 2.5-5 kg 10 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/006	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 20-40 kg 80 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/013	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 20-40 kg 80 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/014	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 20-40 kg 80 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/015	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 40-60 kg 120 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/016	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 40-60 kg 120 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/017	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 40-60 kg 120 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/018	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 5-10 kg 20 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/007	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 5-10 kg 20 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/008	Ca	Sans objet.
Simparica for dogs 5-10 kg 20 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/191/009	Ca	Sans objet.
S-Mez 16 %	Solution buvable	Intervet International BV	BE-V079125	Lm, Pas	Ne pas utiliser chez les lapins destinés à la consommation humaine.
Sodium Salicyl 80 % WSP	Poudre pour solution buvable	Dopharma Research BV	BE-V351461	Bo, Su	Viande et abats : zéro jour
Sodium Salicyl 80 % WSP	Poudre pour solution buvable	Dopharma Research BV	BE-V351477	Bo, Su	Viande et abats : zéro jour
Solacyl 1000 mg/g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V317931	Bo, Su	Porcs : viande et abats : zéro jour Veaux : viande et abats : zéro jour Ne pas utiliser chez les vaches productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Solacyl 1000 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Dopharma Research BV	3021PI0001F000	Bo, Su	Porcs : Viandes et abats : 0 jour Veaux : Viandes et abats : 0 jour Ne pas utiliser chez les vaches productrices de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Solamocta 697 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V489502	Av	Poulets (viande et abats) : 1 jour. Canards (viande et abats) : 9 jours. Dindes (viande et abats) : 5 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine au cours des 3 semaines précédant le début de la ponte.
Soligental 3000 IU/ml	Collyre en solution	Virbac SA	BE-V210953	Ca, Fe	Sans objet.
Soliphen 60 mg	Comprimé	Laboratoire TVM	BE-V477191	Ca	Sans objet.
Soludox 15 %	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Dechra Veterinary Products NV	BE-V191527	Av, Co, Pas, Su	Porcs : 12 jours après l'arrêt du traitement. Poulets : 9 jours après l'arrêt du traitement. Ne pas administrer aux poules pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine ni aux pigeons de chair.
Soludox 15 %	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Dechra Veterinary Products NV	BE-V327327	Av, Co, Pas, Su	Porcs : 12 jours après l'arrêt du traitement. Poulets : 9 jours après l'arrêt du traitement. Ne pas administrer aux poules pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine ni aux pigeons de chair.
Soludox 15 %	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Dechra Veterinary Products NV	BE-V327336	Av, Co, Pas, Su	Porcs : 12 jours après l'arrêt du traitement. Poulets : 9 jours après l'arrêt du traitement. Ne pas administrer aux poules pondeuses dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine ni aux pigeons de chair.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Soludox 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V240615	Av, Su	<p>Porcs . Viande et abats: 4 jours</p> <p>Poulets: Viande et abats: 3 jours, après une dose de 10 mg/kg de poids vif pendant 4 jours. Viande et abats: 9 jours, après une dose de 20 mg/kg de poids vif pendant 4 jours. Oeufs: L'administration du produit n'est pas autorisée chez les oiseaux pondeurs dont les œufs sont destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer dans les 4 semaines suivant le début de la période de ponte.</p>
Soludox 500 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Eurovet Animal Health BV	BE-V313871	Av, Su	<p>Porcs . Viande et abats: 4 jours</p> <p>Poulets: Viande et abats: 3 jours, après une dose de 10 mg/kg de poids vif pendant 4 jours. Viande et abats: 9 jours, après une dose de 20 mg/kg de poids vif pendant 4 jours. Oeufs: L'administration du produit n'est pas autorisée chez les oiseaux pondeurs dont les œufs sont destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer dans les 4 semaines suivant le début de la période de ponte.</p>
Spartrix 10 mg	Comprimé	Eli Lilly Benelux NV	BE-V090921	Co	<p>Spartrix sera exclusivement utilisé chez des pigeons non destinés à la consommation humaine. La consommation de pigeons traités par Spartrix peut occasionner un danger pour la santé du consommateur.</p>
Spectam Scour-Halt 50 mg/ml	Solution buvable	Ceva Sante Animale NV	BE-V105217	Su	Viande : 12 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Spectoliphen 100 222 mg/g - 444 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V142721	Av, Su	Porcs : 8 jours. Volaille : 3 jours. Ne pas administrer à des poules pondeuses dont les œufs sont destinés à la consommation humaine.
Spectoliphen 50 mg/ml - 100 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V445137	Bo, Ov, Su	Veaux pré-ruminants : Viande et abats : 23 jours Ovins : Viande et abats : 15 jours Lait: Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Porcins : Viande et abats : 14 jours
Spectron 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Laboratorios Hipra SA	BE-V379145	Av	Poulets: viande et abats: 7 jours. Dindes: viande et abats: 13 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer aux oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours qui précèdent l'entrée en ponte
Spironolactone Ceva 10 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/07/074/001	Ca	Sans objet.
Spironolactone Ceva 10 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/07/074/002	Ca	Sans objet.
Spironolactone Ceva 10 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/07/074/007	Ca	Sans objet.
Spironolactone Ceva 40 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/07/074/003	Ca	Sans objet.
Spironolactone Ceva 40 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/07/074/004	Ca	Sans objet.
Spironolactone Ceva 40 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/07/074/008	Ca	Sans objet.
Spironolactone Ceva 80 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/07/074/005	Ca	Sans objet.
Spironolactone Ceva 80 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/07/074/006	Ca	Sans objet.
Spironolactone Ceva 80 mg	Comprimé	Ceva Santé Animale	EU/2/07/074/009	Ca	Sans objet.
Spizobactin 1500000 IU - 250 mg	Comprimé à croquer	Le Vet Beheer BV	BE-V518684	Ca	Sans objet
Spizobactin 3000000 IU - 500 mg	Comprimé à croquer	Le Vet Beheer BV	BE-V518693	Ca	Sans objet
Spizobactin 750000 IU - 125 mg	Comprimé à croquer	Le Vet Beheer BV	BE-V518666	Ca	Sans objet
Sporimune 50 mg/ml	Solution buvable	Le Vet Beheer BV	BE-V470035	Ca, Fe	Sans objet.
Spotinor 10 mg/ml	Solution pour spot-on	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V472977	Bo, Ov	Bovins : Viande et abats : 17 jours Lait : zéro heure Ovins : Viande et abats : 35 jours Lait : ne pas utiliser chez les brebis productrices de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/001	Bo	Zéro jour.
Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/002	Bo	Zéro jour.
Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/003	Bo	Zéro jour.
Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/004	Bo	Zéro jour.
Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/005	Bo	Zéro jour.
Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/006	Bo	Zéro jour.
Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/007	Bo	Zéro jour.
Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/008	Bo	Zéro jour.
Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/009	Bo	Zéro jour.
Startvac	Emulsion injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/08/092/010	Bo	Zéro jour.
Stellamune Mycoplasma	Emulsion injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V169626	Su	0 jour.
Stellamune One	Emulsion injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V239933	Su	Zéro jour.
Stellamune One	Emulsion injectable	Kernfarm BV	3112PI0001F012	Su	Zéro jour.
Steriel Excipients voor Gelyofiliseerde Merial Entstoffen	Solvant pour préparation parentérale	Merial Belgium NV	BE-V166092	Se	Se référer à la notice des vaccins lyophilisés destinés à être mis en suspension avec l'excipient stérile.
Stimufol 50 µg/ml - 10 µg/ml	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Reprobiol SPRL	BE-V157997	Bo	Viande et abats : 0 jour. Lait : 0 jour.
Stomorgyl 750000 IU;125 mg	Comprimé	Merial Belgium NV	BE-V115263	Ca	Non spécifié.
Stomorgyl PA 16,67 mg - 100000 UI	Comprimé	Merial Belgium NV	BE-V127775	Ca, Fe	Non spécifié.
Strectis 121 mg/60 mg 85 mg/ml - 170 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V478186	Fe	Sans objet.
Strectis 68 mg/34 mg 170 mg/ml - 85 mg/ml	Solution pour spot-on	Ceva Sante Animale NV	BE-V496906	Fe	Sans objet.
Stresnil 40 mg/ml	Solution injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V000673	Su	Viande : un délai d'attente de 16 jours doit être observé entre le dernier traitement et l'abattage en vue de la consommation humaine.
Stronghold 120 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/005	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 120 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/010	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 15 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/001	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 15 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/012	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 240 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/006	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 240 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/011	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 30 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/003	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 30 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/007	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 360 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/015	Ca	Sans objet.
Stronghold 360 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/016	Ca	Sans objet.
Stronghold 45 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/002	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 45 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/008	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 60 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/004	Ca, Fe	Sans objet.
Stronghold 60 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/009	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Stronghold 60 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/013	Fe	Sans objet.
Stronghold 60 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/99/014/014	Fe	Sans objet.
Stronghold Plus for cats <= 2,5 kg 15 mg - 2,5 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/16/204/001	Fe	Sans objet.
Stronghold Plus for cats <= 2,5 kg 15 mg - 2,5 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/16/204/002	Fe	Sans objet.
Stronghold Plus for cats > 2,5 - 5 kg 30 mg - 5 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/16/204/003	Fe	Sans objet.
Stronghold Plus for cats > 2,5 - 5 kg 30 mg - 5 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/16/204/004	Fe	Sans objet.
Stronghold Plus for cats > 5 - 10 kg 60 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/16/204/005	Fe	Sans objet.
Stronghold Plus for cats > 5 - 10 kg 60 mg - 10 mg	Solution pour spot-on	Zoetis Belgium SA	EU/2/16/204/006	Fe	Sans objet.
Suifertil 4 mg/ml	Solution buvable	Animedica GmbH	BE-V516231	Su	Viandes et abats: 9 jours.
Suiseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V347286	Su	0 jour
Suiseng	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V347295	Su	0 jour
Sulfaprex 250 mg/g - 50 mg/g	Prémélange médicamenteux	Laboratorios Calier SA	BE-V433027	Su	Viande et abats : 5 jours.
Supprestral 50 mg/ml	Suspension injectable	Vetoquinol NV	BE-V116916	Ca, Fe	Sans objet.
Suprelorin 4,7 mg	Implant	Virbac SA	EU/2/07/072/001	Ca	Sans objet.
Suprelorin 4,7 mg	Implant	Virbac SA	EU/2/07/072/002	Ca	Sans objet.
Suramox 1000 mg/g	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Virbac SA	BE-V442845	Av	Poulets (viande et abats) : 1 jour Canards (viande et abats) : 9 jours Dindons (viande et abats) : 5 jours Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser au cours des 3 semaines précédant le début de la ponte.
Suramox 5 % Premix 50 mg/g	Prémélange médicamenteux	Virbac SA	BE-V375566	Su	Viande et abats : 4 jours
Suramox 50 % w/w	Poudre pour solution buvable	Virbac SA	BE-V266314	Su	Viande et abats : 14 jours.
Suramox 50 % w/w	Poudre pour solution buvable	Virbac SA	BE-V446177	Su	Viande et abats : 14 jours.
Suramox 50% w-w 500 mg/g	Poudre pour solution buvable	Virbac SA	BE-V446186	Su	Viande et abats : 14 jours.
Surolan	Suspension pour application cutanée / Suspension auriculaire en gouttes	Eli Lilly Benelux NV	BE-V108123	Ca, Fe	Sans objet.
Suvaxyn Aujeszky 783 + O/W	Poudre et solvant pour émulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/98/009/004	Su	Zéro jour.
Suvaxyn Aujeszky 783 + O/W	Poudre et solvant pour émulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/98/009/005	Su	Zéro jour.
Suvaxyn Aujeszky 783 + O/W	Poudre et solvant pour émulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/98/009/006	Su	Zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Suvaxyn Aujeszky 783 + O/W	Poudre et solvant pour émulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/98/009/001	Su	0 jour.
Suvaxyn Aujeszky 783 + O/W	Poudre et solvant pour émulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/98/009/002	Su	0 jour.
Suvaxyn Aujeszky 783 + O/W	Poudre et solvant pour émulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/98/009/003	Su	0 jour.
Suvaxyn Circo+MH RTU	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/190/001	Su	Zéro jour.
Suvaxyn Circo+MH RTU	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/190/002	Su	Zéro jour.
Suvaxyn Circo+MH RTU	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/190/003	Su	Zéro jour.
Suvaxyn Circo+MH RTU	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/190/004	Su	Zéro jour.
Suvaxyn Circo+MH RTU	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/190/005	Su	Zéro jour.
Suvaxyn Circo+MH RTU	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/15/190/006	Su	Zéro jour.
Suvaxyn CSF Marker	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/179/001	Su	Zéro jour.
Suvaxyn CSF Marker	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/179/002	Su	Zéro jour.
Suvaxyn M.Hyo	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V172672	Su	3 semaines.
Suvaxyn M.Hyo - Parasuis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V318236	Su	Zéro jour.
Suvaxyn M.Hyo - Parasuis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V318245	Su	Zéro jour.
Suvaxyn MH-One	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V325656	Su	Viande et abats : 0 jour.
Suvaxyn Parvo/E	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V236467	Su	Zéro jour.
Suvaxyn Parvo/E	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V344811	Su	Zéro jour.
Suvaxyn Parvo/E-Amphigen	Emulsion injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V506631	Su	Zéro jour.
Suvaxyn PCV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/099/001	Su	Zéro jour.
Suvaxyn PCV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/099/002	Su	Zéro jour.
Suvaxyn PCV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/099/003	Su	Zéro jour.
Suvaxyn PCV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/099/004	Su	Zéro jour.
Suvaxyn PCV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/099/005	Su	Zéro jour.
Suvaxyn PCV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/099/006	Su	Zéro jour.
Suvaxyn PRRS MLV	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/215/001	Su	Zéro jours.
Suvaxyn PRRS MLV	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/215/002	Su	Zéro jours.
Suvaxyn PRRS MLV	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/215/003	Su	Zéro jours.
Syncrostim 500 IU	Lyophilisat et solvant pour solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V381832	Bo, Ov	Viande et abats : zéro jour. Lait : zéro jour.
Synthadon 10 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V471564	Ca, Fe	Sans objet.
Synthadon 5 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V471555	Ca, Fe	Sans objet.
Synulox 250 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V131117	Ca, Fe	Sans objet.
Synulox 50 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V131092	Ca, Fe	Sans objet.
Synulox 500 mg	Comprimé	Zoetis Belgium SA	BE-V182865	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Synulox 500 mg Bolus 500 mg	Comprimé enrobé	Zoetis Belgium SA	BE-V133576	Bo	Viande : 10 jours.
Synulox Gouttes Appétentes 40 mg/ml - 10 mg/ml	Poudre pour suspension oral en gouttes	Zoetis Belgium SA	BE-V269211	Ca, Fe	Sans objet.
Synulox LC	Suspension intramammaire	Zoetis Belgium SA	BE-V512755	Bo	Viande et abats : 7 jours Lait : 84 heures. Chez les vaches traitées deux fois par jour, le lait destiné à la consommation humaine peut être utilisé à la 7ème traite après le dernier traitement. Si une autre routine de traite est mise en œuvre, le lait ne peut être utilisé pour la consommation humaine qu'après la même période suivant le dernier traitement (ex. dans le cas d'une traite 3 fois par jour, le lait ne peut être utilisé pour la consommation humaine qu'à la 11ème traite)
Synulox Ready-To-Use 140 mg/ml - 35 mg/ml	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V181614	Ca, Fe	Sans objet.
SynVet-50 50 mg	Solution injectable	Equimed Ltd	BE-V461902	Eq	Viande et abats : zéro jour Lait : zéro heure
T 61	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V179304	Bo, Ca, Co, Eq, Fe, Pas, Se	Les animaux euthanasiés sont impropres à la consommation humaine.
T.S. Sol 20 mg/ml - 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V520764	Av, Su	Porcs: viande et abats: 8 jours Poulets: viande et abats: 5 jours oeufs: Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs à la consommation humaine.
T.S. Sol 20 mg/ml - 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V520773	Av, Su	Porcs: viande et abats: 8 jours Poulets: viande et abats: 5 jours Oeufs: Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine.
Taf Spray 28,5 mg/g	Solution pour pulvérisation cutanée	Eurovet Animal Health BV	BE-V467937	Bo, Capr, Eq, Lm, Ov, Se, Su	Viande et abats : -Chevaux, bovins, chèvres, moutons, lapins: zéro jour. -Porcs: 14 jours. Lait : zéro heure. Ne pas utiliser sur les mamelles des animaux en lactation si leur lait est destiné à la consommation humaine.
Taktic	Solution à diluer pour émulsion pour pulvérisation cutanée	Intervet International BV	BE-V285047	Bo, Ov, Su	Bovin / Porc : viande: 7 jours Mouton : viande et abats: 24 jours Bovin / Mouton : lait: 7 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Taktic	Solution à diluer pour émulsion pour pulvérisation cutanée	Intervet International BV	BE-V118395	Bo, Ov, Su	Bovin / Porc : viande: 7 jours Mouton : viande et abats: 24 jours Bovin / Mouton : lait: 7 jours.
Tardak	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V097361	Ca, Fe	Sans objet.
Telmin KH	Comprimé	Eli Lilly Benelux NV	BE-V001267	Ca, Fe	Sans objet.
Tenasan Long Acting	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V163125	Bo, Ov, Su	Bovins : viande : 35 jours. Ovins et porcelets : viande : 19 jours. Ne pas utiliser chez les animaux dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Tendease 50.000 IU/100 g	Gel	Eurovet Animal Health BV	BE-V434926	Eq	Viande et abats : 0 jour. Ne pas utiliser chez les juments produisant du lait destiné à la consommation humaine.
Tetapur	Suspension injectable	Merial Belgium NV	BE-V193891	Eq	0 jour.
Theraprim 80 mg/g	Poudre pour solution buvable	Oropharma NV	BE-V149965	Co, Pas	Theraprim ne convient qu'aux pigeons et oiseaux d'ornement qui ne sont pas destinés à la consommation humaine.
Theraprim 80 mg/g	Poudre pour solution buvable	Oropharma NV	BE-V201397	Co, Pas	Theraprim ne convient qu'aux pigeons et oiseaux d'ornement qui ne sont pas destinés à la consommation humaine.
Therios 300 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V357445	Ca	Sans objet
Therios 75 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V377422	Fe	Sans objet
Therios 75 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V377431	Fe	Sans objet
Therios 750 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V357454	Ca	Sans objet
Thiafeline 2,5 mg	Comprimé pelliculé	Le Vet Beheer BV	BE-V442206	Fe	Sans objet.
Thiafeline 5 mg	Comprimé pelliculé	Le Vet Beheer BV	BE-V442215	Fe	Sans objet.
Thymovar 15 g	Ruban pour ruche	Andermatt Biovet GmbH	BE-V296947	Ap	Miel : Zéro jour. Ne pas utiliser THYMOVAR juste avant et pendant la miellée. Au printemps suivant, ne pas extraire les rayons de la chambre à couvain qui ont été présents pendant le traitement.
Thyroxanil 200 µg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V498675	Ca, Fe	Sans objet.
Thyroxanil 600 µg	Comprimé	Le Vet Beheer BV	BE-V498684	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Tiamutin 10 %	Prémélange médicamenteux	VMD NV	BE-V300964	Av, Lm, Su	Porcs : Prévention (avec 2.0 mg/kg de poids corporel): Viande (et abats): 1 jour. Traitement (avec 5 à 10 mg/kg de poids corporel): Viande (et abats): 6 jours. Poulets : Viande (et abats): 1 jour. Oeufs: 0 jours. Dindons: Viande (et abats): 4 jours. Lapins: Viande (et abats): 0 jours
Tiamutin 10 %	Solution injectable	VMD NV	BE-V313896	Su	Porcs : viande : 14 jours.
Tiamutin 10 % Pulvis	Poudre orale	VMD NV	BE-V112043	Su	Viande : 2 jours (après l'administration de 8,8 mg/kg pv/jour, pendant 5 jours). Viande : 5 jours (après l'administration de 15-20 mg/kg pv/jour, pendant 5 jours).
Tiamutin 12,5 %	Solution pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V313887	Av, Su	Porcs : viande : 5 jours Poulets : viande : 3 jours Oeufs : 0 jours Dindons : viande : 5 jours.
Tiamutin 45 % Chicken-Turkey 450 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V113574	Av	Poulets : viande : 3 jours. Poulets : oeufs : 0 jour. Dindons : viande : 5 jours.
Tiamutin 45 % Pigs 450 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V114073	Su	Viande et abats : 5 jours.
Tiamutin 45 % Pigs-Chicken-Turkey	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	VMD NV	BE-V111657	Av, Su	Porcs : viande : 5 jours. Poulets : viande : 3 jours. Oeufs : 0 jour. Dindons : viande : 5 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Tildosin 300 mg/ml	Solution injectable	Vetpharma Animal Health SL	BE-V347681	Bo, Ov	<p>Bovins: Viande et abats : 70 jours Lait : 36 jours Si le produit est administré aux vaches pendant la période de tarissement ou aux génisses laitières gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 36 jours après le vêlage.</p> <p>Ovins : Viande et abats : 42 jours Lait : 18 jours Si le produit est administré aux brebis pendant la période de tarissement ou aux brebis gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 18 jours après l'agnelage.</p>
Tilmi-Kel 300 mg/ml	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V346665	Bo, Ov	<p>Bovins : Viande et abats : 70 jours Lait : 36 jours Si le produit est administré aux vaches pendant la période de tarissement ou aux génisses laitières gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 36 jours après le vêlage.</p> <p>Ovins : Viande et abats : 42 jours Lait : 18 jours Si le produit est administré aux brebis pendant la période de tarissement ou aux brebis gestantes (conformément à la rubrique 4.7 ci-dessus), le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 18 jours après l'agnelage.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Tilmodil 300 mg/ml	Solution injectable	Emdoka BVBA	BE-V397521	Bo, Ov	Bovins viande et abats: 70 jours Lait: 36 jours Ovins Viande et abats: 42 jours Lait: 18 jours Si le produit est administré aux vaches pendant la période de tarissement ou aux génisses laitières gestantes, le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 36 jours après le vêlage. Si le produit est administré aux brebis pendant la période de tarissement ou aux brebis gestantes, le lait ne doit pas être utilisé pour la consommation humaine jusqu'à 18 jours après l'appelage.
Tilmovet 100 g/kg Premix	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V321526	Lm, Su	Porcs : viande et abats : 21 jours Konijn : viande et abats : 4 jours
Tilmovet 100 g/kg Premix	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V321535	Lm, Su	Porcs : viande et abats : 21 jours Lapin : viande et abats : 4 jours
Tilmovet 100 mg/g	Granulés	Huvepharma NV	BE-V345886	Su	Porcins : viande et abats : 21 jours.
Tilmovet 200 g/kg	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V321544	Lm, Su	Porcs : viande et abats : 21 jours. Lapins : viande et abats : 4 jours.
Tilmovet 200 g/kg	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V321553	Lm, Su	Porcs : viande et abats : 21 jours. Lapins : viande et abats : 4 jours.
Tilmovet 200 g/kg	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V321562	Lm, Su	Porcs : viande et abats : 21 jours. Lapins : viande et abats : 4 jours.
Tilmovet 250 mg/ml	Solution à diluer pour solution buvable	Huvepharma NV	BE-V324222	Av, Bo, Su	Viande et abats : Porcs : 14 jours. Veaux : 42 jours. Poulets : 12 jours. Dindes : 19 jours. Oeufs : Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine.
Tilmovet 40 g/kg Premix	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V321517	Lm, Su	Porcs : viande et abats : 21 jours Lapin : viande et abats : 4 jours
Tolfedine 4 %	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V164132	Ca, Fe	Sans objet.
Tolfedine 6 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V164123	Ca, Fe	Sans objet.
Tolfedine 60 mg	Comprimé	Vetoquinol NV	BE-V164141	Ca, Fe	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Tolfine 40 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V198475	Bo, Su	Bovin: IM: viande: 14 jours IM: lait: 0 jours IV: viande: 7 jours IV: lait: 0 jours Porcin: IM: viande: 16 jours.
Tolracol 50 mg/ml	Suspension buvable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V468746	Bo, Ov, Su	Porcs : Viande et abats : 77 jours. Bovins : Viande et abats : 63 jours. Lait : ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ovins : Viande et abats : 42 jours. Lait : ne pas utiliser chez les ovins en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine
Toltarox 50 mg/ml	Suspension buvable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V388403	Su	Viande et abats : 77 jours.
Toltranil 50 mg/ml	Suspension buvable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V377352	Bo, Ov, Su	Porcs : Viande et abats : 77 jours. Bovins : Viande et abats : 63 jours. Lait : ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ovins : Viande et abats : 42 jours. Lait : ne pas utiliser chez les ovins en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine
Topimec 0,5 % w/v	Solution pour pour-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V277225	Bo	Viande et abats : 28 jours Lait : Non autorisé chez des animaux en lactation, dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches laitières, y compris les génisses enceintes dans les 60 jours avant le vêlage.
Torbugesic Vet 10 mg/ml	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V433097	Ca, Eq, Fe	Cheval : Viande et abats : 0 jour Lait : 0 jour

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Torphadine 10 mg/ml	Solution injectable	Le Vet Beheer BV	BE-V501226	Ca, Eq, Fe	Viande et abats : zéro jour. Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Tranquigel 35 mg/g	Gel oral	Le Vet Beheer BV	BE-V520533	Ca, Eq	Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la consommation humaine.
Tranquiline 35 mg/ml	Gel oral	Floris Veterinaire Produkten BV	BE-V414836	Ca	Sans objet.
Tratol 50 mg/ml	Suspension buvable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V390783	Bo, Ov, Su	Porcs : Viande et abats : 77 jours. Bovins : Viande et abats : 63 jours. Lait : ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ovins : Viande et abats : 42 jours. Lait : ne pas utiliser chez les ovins en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Tribrissen 20 100 mg - 20 mg	Comprimé enrobé	Intervet International BV	BE-V058265	Ca, Fe	Sans objet.
Tribrissen 80 400 mg - 80 mg	Comprimé	Intervet International BV	BE-V093195	Ca	Sans objet.
Tribrissen Boli 1000 mg - 200 mg	Dispositif intraruminal à libération continue	Intervet International BV	BE-V093177	Bo	Viande et abats : 8 jours.
Tribrissen Oral Paste 333,40 mg/g - 66,60 mg/g	Pâte orale	Intervet International BV	BE-V116812	Eq	Viande et abats : 8 jours.
Tricho Plus 200 mg	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Oropharma NV	BE-V149974	Co, Pas	Ne pas administrer aux pigeons et oiseaux d'ornement destinés à la consommation humaine. La consommation de pigeons et oiseaux d'ornement traités au Tricho Plus peut représenter un danger pour la santé du consommateur.
Trichocure	Comprimé	Oropharma NV	BE-V168332	Co	Trichocure est uniquement destiné à l'usage chez le pigeon voyageur non destiné à la consommation humaine. La consommation des pigeons traités avec le Trichocure peut compromettre la santé du consommateur.
Trifexis 1040 mg - 17,4 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/010	Ca	Sans objet
Trifexis 1040 mg - 17,4 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/011	Ca	Sans objet
Trifexis 1040 mg - 17,4 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/012	Ca	Sans objet
Trifexis 1620 mg - 27,0 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/013	Ca	Sans objet

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Trifexis 1620 mg - 27,0 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/014	Ca	Sans objet
Trifexis 1620 mg - 27,0 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/015	Ca	Sans objet
Trifexis 270 mg - 4,5 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/001	Ca	Sans objet
Trifexis 270 mg - 4,5 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/002	Ca	Sans objet
Trifexis 270 mg - 4,5 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/003	Ca	Sans objet
Trifexis 425 mg - 7,1 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/004	Ca	Sans objet
Trifexis 425 mg - 7,1 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/005	Ca	Sans objet
Trifexis 425 mg - 7,1 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/006	Ca	Sans objet
Trifexis 665 mg - 11,1 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/007	Ca	Sans objet
Trifexis 665 mg - 11,1 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/008	Ca	Sans objet
Trifexis 665 mg - 11,1 mg	Comprimé à croquer	Eli Lilly And Company Ltd	EU/2/13/155/009	Ca	Sans objet
Trimazin 30 % 30 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V166957	Bo, Su	Viande et abats : - veaux : 7 jours - porcs : 12 jours.
Trimazin 30 % 30 %	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V331721	Bo, Su	Viande et abats : - veaux : 7 jours - porcs : 12 jours.
Trimazin 90 %	Poudre orale	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V230036	Su	Viande et abats : 12 jours.
Trocoxil 20 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/08/084/002	Ca	Sans objet.
Trocoxil 30 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/08/084/003	Ca	Sans objet.
Trocoxil 6 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/08/084/001	Ca	Sans objet.
Trocoxil 75 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/08/084/004	Ca	Sans objet.
Trocoxil 95 mg	Comprimé à croquer	Zoetis Belgium SA	EU/2/08/084/005	Ca	Sans objet.
Tsefalen 1000 mg	Comprimé pelliculé	Icf Industria Chimica Fine Srl	BE-V426702	Ca	Sans objet.
Tsefalen 500 mg	Comprimé pelliculé	Icf Industria Chimica Fine Srl	BE-V426693	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Tyawalt 450 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	HCS BVBA	BE-V526124	Av, Su	<p>Porcs: viande et abats: 2 jours (8,8 mg d'hydrogénofumarate de tiamuline (équivalent à 19,6 mg de médicament vétérinaire)/kg de poids vif). viande et abats: 4 jours (20 mg d'hydrogénofumarate de tiamuline (équivalent à 44,4 mg de médicament vétérinaire)/kg de poids vif).</p> <p>Poulets: viande et abats: 2 jours oeufs: zéro jour</p> <p>Dindes: viande et abats: 6 jours</p>
Tylan 100 Granules 100 mg/g	Granulés	Eli Lilly Benelux NV	BE-V140131	Av, Su	<p>Porcs : 0 jour. Poules de chair et poules d'élevage : 1 jour. Oeufs : le produit n'est pas destiné aux poules pondeuses, dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine.</p>
Tylan 100 Vet Premix 100 mg/g	Prémélange médicamenteux	Eli Lilly Benelux NV	BE-V308874	Av, Su	<p>Porcs : 0 jour Poules de chair et poules d'élevage : 1 jour Oeufs : le produit n'est pas destiné aux poules pondeuses, dont les oeufs sont destinés à la consommation humaine.</p>
Tylan 200 200 mg/ml	Solution injectable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V114161	Bo, Su	<p>Viande et abats boeuf et veau : 28 jours. Viande et abats porc : 8 jours. Lait : 4 jours.</p>
Tylan Soluble 100 % 100 g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Eli Lilly Benelux NV	BE-V300955	Av, Bo, Su	<p>Veau: 13 jours Porc, poule et dinde: 1 jour Oeufs: 0 jours.</p>
Tylan Soluble 100 % 1000 g	Poudre pour administration dans le lait ou l'eau de boisson	Eli Lilly Benelux NV	BE-V115814	Av, Bo, Su	<p>Veau: 13 jours Porc, poule et dinde: 1 jour Oeufs: 0 jours.</p>
Tylogran 1000 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V473173	Av, Bo, Su	<p>Veaux (viande et abats): 12 jours Porcs(viande et abats): 1 jour Dindes(viande et abats): 2 jours Dindes (Oeufs): zéro jour Poulets (viande et abats): 1 jour Poulets (Oeufs): zéro jour.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Tylogran 1000 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V519653	Av, Bo, Su	Veaux (viande et abats): 12 jours Porcs (viande et abats): 1 jour Dindes (viande et abats): 2 jours Dinde (œufs): zéro jour Poulets (viande et abats): 1 jour Poulets (œufs): zéro jour.
Tylogran 1000 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Dopharma Research BV	BE-V519662	Av, Bo, Su	Veaux (viande et abats): 12 jours Porcs (viande et abats): 1 jour Dindes (viande et abats): 2 jours Dinde (œufs): zéro jour Poulets (viande et abats): 1 jour Poulets (œufs): zéro jour.
Tylo-Kel 20 %	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V120635	Bo	Bovins : Viande et abats : 29 jours Lait : 6 jours (12 traites basées sur 2 traites par jour avec 12 h d'intervall)
Tylosine 75 % Kela	Poudre pour administration dans l'eau de boisson	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V216422	Av	Viande et abats : 1 jour Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'œufs destinés à la consommation humaine.
Tyloveto-20 200 mg/ml	Solution injectable	VMD NV	BE-V162102	Bo	Viande et abats: 49 jours. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Tylucyl 200 mg/ml	Solution injectable	Vetoquinol NV	BE-V497297	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 28 jours. Lait : 108 heures. Porcins : Viande et abats : 14 jours.
Ubiflox 100 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V399603	Bo, Su	Bovins : Viande et abats : 6 jours. Lait : 36 heures. Porcins : Viande et abats : 4 jours.
Ubiflox 20 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V439442	Ca	Sans objet.
Ubiflox 20 mg/ml	Solution injectable	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V399594	Bo, Su	Veaux pré-ruminants (jusqu'à 100 kg de poids vif) : Viande et abats : 6 jours Porcs : Viande et abats : 4 jours.
Ubiflox 5 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V439433	Ca, Fe	Sans objet.
Ubiflox 80 mg	Comprimé	Krka, D.D. Novo Mesto	BE-V439451	Ca	Sans objet.
Ubrolixin 133 mg/g - 20 mg/g	Suspension intramammaire	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V322131	Bo	Viande et abats : 10 jours. Lait : 5 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Ubrostar dry cow 100 mg - 280 mg - 100 mg	Suspension intramammaire	Boehringer Ingelheim International GmbH	BE-V408003	Bo	Viande et abats : 10 jours. Lait : Si le produit est administré au minimum 35 jours avant le vêlage, le lait ne devra pas être utilisé au cours des 36 heures qui suivent le vêlage. Si le produit est administré moins de 35 jours précédant le vêlage, le lait ne devra pas être utilisé au cours des 37 jours qui suivent le traitement
Ubroxal Dry Cow 2,6 g	Suspension intramammaire	Univet Ltd	BE-V521955	Bo	Viande et abats: Zéro jour Lait: Zéro heure.
Ulcergold 370 mg/g	Pâte orale	Norbrook Laboratories Ltd	BE-V470337	Eq	Cheval : viande et abats : 1 jour Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.
Uniferon 200 mg/ml	Solution injectable	Pharmacosmos as	BE-V172532	Su	Viande et abats : 0 jour.
Uniflock	Suspension pour inhalation par nébuliseur	Laboratorios Hipra SA	BE-V320634	Av	Zéro jour.
Unisol 100 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Vetpharma Animal Health SL	BE-V338292	Av	Poulets: viande et abats: 7 jours. Dindes: viande et abats: 13 jours. Ne pas utiliser chez les oiseaux pondeurs d'oeufs destinés à la consommation humaine. Ne pas administrer aux oiseaux pondeurs de remplacement pendant les 14 jours qui précèdent l'entrée en ponte.
Unistrain PRRS	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V485902	Su	Zéro jour.
Unistrain PRRS	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V435477	Su	Zéro jour.
Unistrain PRRS	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	BE-V435486	Su	Zéro jour.
UpCard 0,75 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/15/184/001	Ca	Sans objet.
UpCard 0,75 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/15/184/002	Ca	Sans objet.
UpCard 18 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/15/184/008	Ca	Sans objet.
UpCard 18 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/15/184/007	Ca	Sans objet.
UpCard 3 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/15/184/003	Ca	Sans objet.
UpCard 3 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/15/184/004	Ca	Sans objet.
UpCard 7,50 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/15/184/005	Ca	Sans objet.
UpCard 7,50 mg	Comprimé	Vetoquinol SA	EU/2/15/184/006	Ca	Sans objet.
Valbazen 1,9 %	Suspension buvable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V134915	Ov	Lait : 4 jours. Viande : 5 jours.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Valbazen 10 %	Suspension buvable	Eli Lilly Benelux NV	BE-V114012	Bo	Viande : 5 jours. Lait : 84 heures.
Vanguard CPV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V161576	Ca	Non spécifié.
Vanguard CPV-Lepto	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V161551	Ca	Non spécifié.
Vanguard DA2PI-CPV	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V161506	Ca	Non spécifié.
Vanguard DA2PI-CPV-Lepto	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V161621	Ca	Sans objet.
Vanguard Lepto	Solution injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V117826	Ca	Non spécifié.
VarroMed 44 mg/ml - 5 mg/ml	Dispersion pour ruche	BeeVital GmbH	EU/2/16/203/001	Ap	Miel: zéro jour.
VarroMed 660 mg - 75 mg	Dispersion pour ruche	BeeVital GmbH	EU/2/16/203/002	Ap	Miel: zéro jour.
Vasotop P 0,625 mg	Comprimé	Intervet International BV	BE-V273594	Ca	Sans objet.
Vasotop P 1,25 mg	Comprimé	Intervet International BV	BE-V205852	Ca	Sans objet.
Vasotop P 10 mg	Comprimé	Intervet International BV	BE-V273585	Ca	Sans objet.
Vasotop P 2,5 mg	Comprimé	Intervet International BV	BE-V205843	Ca	Sans objet.
Vasotop P 5 mg	Comprimé	Intervet International BV	BE-V205861	Ca	Sans objet.
Vaxxitek HVT+ IBD	Suspension à diluer et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/02/032/001	Av	Zéro jour.
Vaxxitek HVT+ IBD	Suspension à diluer et solvant pour suspension injectable	Merial	EU/2/02/032/002	Av	Zéro jour
Vecoxan 2,50 mg/ml	Suspension buvable	Elanco Europe Ltd	BE-V210612	Bo, Ov	Viande et abats : agneaux : 0 jour, veaux : 0 jour.
Vectormune ND	Suspension et solvant pour suspension injectable	CEVA-Phylaxia Veterinary Biologicals Co. Ltd	EU/2/15/188/001	Av	Zéro jour.
Vectormune ND	Suspension et solvant pour suspension injectable	CEVA-Phylaxia Veterinary Biologicals Co. Ltd	EU/2/15/188/002	Av	Zéro jour.
Vectormune ND	Suspension et solvant pour suspension injectable	CEVA-Phylaxia Veterinary Biologicals Co. Ltd	EU/2/15/188/003	Av	Zéro jour.
Vectra 3D for dogs > 40 kg 436 mg - 38,7 mg - 3175 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/021	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs > 40 kg 436 mg - 38,7 mg - 3175 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/022	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs > 40 kg 436 mg - 38,7 mg - 3175 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/023	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs > 40 kg 436 mg - 38,7 mg - 3175 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/024	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs > 40 kg 436 mg - 38,7 mg - 3175 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/025	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 1,5-4 kg 44 mg - 3,9 mg - 317 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/001	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 1,5-4 kg 44 mg - 3,9 mg - 317 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/002	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 1,5-4 kg 44 mg - 3,9 mg - 317 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/003	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Vectra 3D for dogs 1,5-4 kg 44 mg - 3,9 mg - 317 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/004	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 1,5-4 kg 44 mg - 3,9 mg - 317 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/005	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 10-25 kg 196 mg - 17,4 mg - 1429 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/011	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 10-25 kg 196 mg - 17,4 mg - 1429 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/012	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 10-25 kg 196 mg - 17,4 mg - 1429 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/013	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 10-25 kg 196 mg - 17,4 mg - 1429 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/014	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 10-25 kg 196 mg - 17,4 mg - 1429 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/015	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 25-40 kg 256 mg - 22,7 mg - 1865 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/016	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 25-40 kg 256 mg - 22,7 mg - 1865 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/017	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 25-40 kg 256 mg - 22,7 mg - 1865 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/018	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 25-40 kg 256 mg - 22,7 mg - 1865 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/019	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 25-40 kg 256 mg - 22,7 mg - 1865 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/020	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 4-10 kg 87 mg - 7,7 mg - 635 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/006	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 4-10 kg 87 mg - 7,7 mg - 635 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/007	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 4-10 kg 87 mg - 7,7 mg - 635 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/008	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 4-10 kg 87 mg - 7,7 mg - 635 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/009	Ca	Sans objet.
Vectra 3D for dogs 4-10 kg 87 mg - 7,7 mg - 635 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/13/156/010	Ca	Sans objet.
Vectra Felis 423 mg - 42,3 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/14/165/001	Fe	Sans objet.
Vectra Felis 423 mg - 42,3 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/14/165/002	Fe	Sans objet.
Vectra Felis 423 mg - 42,3 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/14/165/003	Fe	Sans objet.
Vectra Felis 423 mg - 42,3 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/14/165/004	Fe	Sans objet.
Vectra Felis 423 mg - 42,3 mg	Solution pour spot-on	Ceva Santé Animale	EU/2/14/165/005	Fe	Sans objet.
Ventipulmin	Solution injectable	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V122525	Eq	28 jours (établi pour le traitement de 11 jours). Ne pas administrer chez des juments dont le lait est destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Ventipulmin 0,016 mg/g	Granulés	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V122543	Eq	Ne pas utiliser chez les animaux destinés à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Ventipulmin Sirop	Sirop	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V151225	Eq	28 jours (établi pour le traitement de 11 jours). Ne pas utiliser chez des juments dont le lait est destiné à la consommation humaine.
Veprafen	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V176766	Ca, Fe	Sans objet.
Vepured	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/17/214/001	Su	Porcins: Zéro jour
Vepured	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/17/214/002	Su	Porcins: Zéro jour
Vepured	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/17/214/003	Su	Porcins: Zéro jour
Vepured	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/17/214/004	Su	Porcins: Zéro jour
Vepured	Suspension injectable	Laboratorios Hipra SA	EU/2/17/214/005	Su	Porcins: Zéro jour
Veraflox 120 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/009	Ca	Sans objet.
Veraflox 120 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/010	Ca	Sans objet.
Veraflox 120 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/011	Ca	Sans objet.
Veraflox 120 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/012	Ca	Sans objet.
Veraflox 15 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/001	Ca, Fe	Sans objet.
Veraflox 15 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/002	Ca, Fe	Sans objet.
Veraflox 15 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/003	Ca, Fe	Sans objet.
Veraflox 15 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/004	Ca, Fe	Sans objet.
Veraflox 25 mg/ml	Suspension buvable	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/013	Fe	Sans objet.
Veraflox 25 mg/ml	Suspension buvable	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/014	Fe	Sans objet.
Veraflox 60 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/005	Ca	Sans objet.
Veraflox 60 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/006	Ca	Sans objet.
Veraflox 60 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/007	Ca	Sans objet.
Veraflox 60 mg	Comprimé	Bayer Animal Health GmbH	EU/2/10/107/008	Ca	Sans objet.
Verdunningsmiddel voor Gestavet 3000	Solvant pour préparation parentérale	Vaccifar BV	3090PI0014F012	Su	Viande & abats : zéro jour.
Verdunningsmiddel voor Gestavet 3000	Solvant pour préparation parentérale	Vaccifar BV	3090PI0013F012	Su	Viande & abats : zéro jour.
Versican Plus Bb IN	Lyophilisat et solvant pour suspension nasale en gouttes	Zoetis Belgium SA	BE-V277252	Ca	Sans objet.
Versican Plus DHP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V496551	Ca	Sans objet.
Versican Plus DHPPi	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/169/001	Ca	Sans objet.
Versican Plus DHPPi	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/169/002	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Versican Plus DHPPi/L4	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/164/001	Ca	Sans objet.
Versican Plus DHPPi/L4	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/164/002	Ca	Sans objet.
Versican Plus DHPPi/L4R	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/163/001	Ca	Sans objet.
Versican Plus DHPPi/L4R	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/163/002	Ca	Sans objet.
Versican Plus DP	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V496560	Ca	Sans objet.
Versican Plus L4	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/171/001	Ca	Sans objet.
Versican Plus L4	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/171/002	Ca	Sans objet.
Versican Plus P	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V496897	Ca	Sans objet.
Versican Plus Pi	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/168/001	Ca	Sans objet.
Versican Plus Pi	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/168/002	Ca	Sans objet.
Versican Plus Pi/L4	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/172/001	Ca	Sans objet.
Versican Plus Pi/L4	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/172/002	Ca	Sans objet.
Versican Plus Pi/L4R	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/173/001	Ca	Sans objet.
Versican Plus Pi/L4R	Lyophilisat et solvant pour suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/173/002	Ca	Sans objet.
Versifel FeLV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V429432	Fe	Pas applicable.
Versiguard Rabies	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	BE-V284995	Bo, Ca, Capr, Eq, Fe, Ov, Se, Su	Chiens, chats, furets : non applicable Bovins, porcins, ovins, caprins, chevaux : zéro jour
Vetalgin	Solution injectable	Intervet International BV	BE-V068171	Bo, Eq, Su	Bovins* : viande : 12 jours. Bovins : lait : 2 jours (4 traites). Chevaux : 7 jours. Porcs : 3 jours. * Après administration de max. 30 ml sur 1 site d'injection.
Vet-Clean	Solution pour application cutanée	Ecuphar NV	BE-V365924	Ca	Sans objet
Veterelin 0,004 mg/ml	Solution injectable	Laboratorios Calier SA	BE-V395577	Bo, Eq, Lm, Su	Viande et abats: zéro jours. Lait: zéro heures.
Vetergesic Multidosis 0,3 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V342955	Ca, Fe	Sans objet.
Vetflurane 1000 mg/g	Liquide pour inhalation par vapeur	Virbac SA	BE-V380177	Ca, Eq, Fe, Pas, Se	Chevaux : Viande et abats : 2 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les juments productrices de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Vetivex 9 mg/ml	Solution pour perfusion	Dechra Ltd	BE-V442041	Bo, Ca, Eq, Fe	Bovins et chevaux : - Viandes et abats : zéro jour. - Lait : zéro heure.
Vetivex Solution au Ringer Lactate	Solution pour perfusion	Dechra Ltd	BE-V442032	Bo, Ca, Eq, Fe	Bovins et chevaux : - Viandes et abats : zéro jour. - Lait - zéro heure.
Vetmedin 0,75 mg/ml	Solution injectable	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V462213	Ca	Sans objet.
Vetmedin 1,25 mg	Gélule	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V245594	Ca	Sans objet.
Vetmedin 1,25 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V437875	Ca	Sans objet.
Vetmedin 10 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V448204	Ca	Sans objet.
Vetmedin 2,5 mg	Gélule	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V209842	Ca	Sans objet.
Vetmedin 2,5 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V437884	Ca	Sans objet.
Vetmedin 5 mg	Gélule	SCS Boehringer Ingelheim	BE-V209851	Ca	Sans objet.
Vetmedin 5 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V437893	Ca	Sans objet.
Vetmedin Chew 1,25 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474951	Ca	Sans objet.
Vetmedin Chew 10 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474986	Ca	Sans objet.
Vetmedin Chew 2,5 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474960	Ca	Sans objet.
Vetmedin Chew 5 mg	Comprimé à croquer	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH	BE-V474977	Ca	Sans objet.
Vetmulin 100 g/kg	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V333453	Av, Lm, Su	<p>Porcs Métaphylaxe (à un poids de 2,0mg/kg) : Viande et abats: 1 jour. Traitement (à un poids de 5-10mg/kg) : Viande et abats: 6 jours.</p> <p>Poulets Viande et abats: 1 jour. Œufs: 0 jour.</p> <p>Dindes Viande et abats: 4 jours.</p> <p>Lapins Viande et abats: 0 jour.</p>

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Vetmulin 100 g/kg	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V333462	Av, Lm, Su	<p>Porcs Métaphylaxe (à un poids de 2,0mg/kg) : Viande et abats: 1 jour. Traitement (à un poids de 5-10mg/kg) : Viande et abats: 6 jours.</p> <p>Poulets Viande et abats: 1 jour. Œufs: 0 jour.</p> <p>Dindes Viande et abats: 4 jours.</p> <p>Lapins Viande et abats: 0 jour.</p>
Vetmulin 100 mg/g	Granulés	Huvepharma NV	BE-V345667	Su	Viande et abats : 7 jours.
Vetmulin 125 mg/ml	Solution pour administration dans l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V357497	Su	Viande et abats : 5 jours
Vetmulin 162 mg/ml	Solution injectable	Huvepharma NV	BE-V346333	Su	Viande et abats : 21 jours.
Vetmulin 20 g/kg	Prémélange médicamenteux	Huvepharma NV	BE-V334056	Av, Lm, Su	<p>Porcs Métaphylaxe (à 2.0mg/kg de poids vif): Viande et abats: 1 jour. Traitement (à 5-10mg/kg de poids vif): Viande et abats: 6 jours.</p> <p>Poulets Viande et abats: 1 jour. Oeufs: 0 jours.</p> <p>Dindes Viande et abats: 4 jours.</p> <p>Lapins Viande et abats: 0 jour.</p>
Vetmulin 450 mg/g	Granulés pour administration dans l'eau de boisson	Huvepharma NV	BE-V333471	Av, Su	<p>Porcs Viande et abats : 5 jours</p> <p>Poulets Viande et abats : 3 jours Oeufs : zéro jour</p> <p>Dindons Viande et abats : 5 jours</p>
Vetodexin 0,2 %	Solution injectable	VMD NV	BE-V171394	Bo, Ca, Eq, Fe	Viande : 14 jours. Lait: 4 jours
Vetoryl 10 mg	Gélule	Dechra Ltd	BE-V301086	Ca	Sans objet.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Vetoryl 120 mg	Gélule	Dechra Ltd	BE-V279264	Ca	Sans objet.
Vetoryl 30 mg	Gélule	Dechra Ltd	BE-V279246	Ca	Sans objet.
Vetoryl 60 mg	Gélule	Dechra Ltd	BE-V279255	Ca	Sans objet.
Vetrimoxin 150 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V158663	Ca	Sans objet.
Vetrimoxin 300 mg	Pâte orale	Ceva Sante Animale NV	BE-V159591	Ca, Eq	Sans objet.
Vetrimoxin 450 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V260994	Ca	Sans objet.
Vetrimoxin Long Acting 172,50 mg/ml	Suspension injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V174867	Bo, Su	Bovins : viande et abats : 16 jours, lait : 6 traites (72 heures). Porcins : viande et abats : 24 jours.
Vidalta Vet 10 mg	Comprimé à libération prolongée	Intervet International BV	BE-V421206	Fe	Sans objet.
Vidalta Vet 15 mg	Comprimé à libération prolongée	Intervet International BV	BE-V421215	Fe	Sans objet.
Virbactan 50 mg/g	Pommade intramammaire	Virbac SA	BE-V270733	Bo	Viande et organes : 2 jours Lait : 1 jour après le vêlage pour une période de tarissement supérieure à 5 semaines. 36 jours après le traitement pour une période de tarissement de 5 semaines ou moins.
Virbagen Omega 10 MU	Poudre et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/01/030/002	Ca, Fe	Sans objet.
Virbagen Omega 10 MU	Poudre et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/01/030/003	Ca, Fe	Sans objet.
Virbagen Omega 10 MU	Poudre et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/01/030/004	Ca, Fe	Sans objet.
Virbagen Omega 5 MU	Poudre et solvant pour suspension injectable	Virbac SA	EU/2/01/030/001	Ca, Fe	Sans objet.
Virbagest 4 mg/ml	Solution buvable	Virbac SA	BE-V308962	Su	Viande et abats : 9 jours.
Virbakor 20 mg	Comprimé pelliculé	Virbac SA	BE-V477777	Ca	Sans objet.
Virbakor 5 mg	Comprimé pelliculé	Virbac SA	BE-V477760	Ca, Fe	Sans objet.
Virbamec 1% 10 mg/ml	Solution injectable	Virbac De Portugal-Laboratorios Ida	BE-V277216	Bo, Ov, Su	viande et abats : bovins : 49 jours ovins : 45 jours porcins: 35 jours Ne pas utiliser chez les animaux produisant du lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en période de tarissement, y compris les génisses laitières gestantes, dans les 60 jours précédant le vêlage. Ne pas utiliser chez les brebis laitières dans les 60 jours précédant l'appelage

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Virbamec F 10 mg/ml - 100 mg/ml	Solution injectable	Virbac De Portugal-Laboratorios Ida	BE-V274951	Bo	Viandes et abats : 66 jours Lait : Ne pas utiliser chez les animaux produisant du lait pour la consommation humaine. Ne pas traiter les vaches laitières hors lactation y compris les génisses gestantes dans les 60 jours précédant le vêlage.
Virbamec Pour-On bovins 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Virbac SA	BE-V275055	Bo	Viandes et abats : 28 jours Ne pas administrer chez les vaches laitières dont le lait est destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les femelles en gestation destinées à produire du lait pour la consommation humaine, moins de 60 jours avant le vêlage.
Vitamine A + D3 + E	Solution injectable	VMD NV	BE-V102356	Bo, Su	Veau, truie, porcelet : 28 jours.
Vitamine A + D3 + E	Solution buvable	VMD NV	BE-V102365	Bo, Su	Viande: 28 jours.
Vitamine B Complex Kela	Solution injectable	Kela (Laboratoria) / Kempisch Laboratorium NV	BE-V259384	Su	Viande et abats : 0 jour
Vitamine E + Selenium 17 mg/ml - 1,67 mg/ml	Emulsion injectable	VMD NV	BE-V104763	Bo, Ov, Su	14 jours.
Vitofyllin 100 mg	Comprimé pelliculé	Animalcare Ltd	BE-V418546	Ca	Sans objet.
Vitofyllin 50 mg	Comprimé pelliculé	Animalcare Ltd	BE-V418537	Ca	Sans objet.
Vomend Anti-Emeticum 5 mg/ml	Solution injectable	Eurovet Animal Health BV	BE-V381805	Ca, Fe	Sans objet.
Vulketan 2.5 mg/g	Gel	Eli Lilly Benelux NV	BE-V155242	Eq	Zéro jour.
Wellicox 50 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V437771	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 10 jours. Lait : 24 heures. Porcins : Viande et abats : 20 jours. Chevaux: Viande et abats : 10 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Wellicox 50 mg/ml	Solution injectable	Ceva Sante Animale NV	BE-V437787	Bo, Eq, Su	Bovins : Viande et abats : 10 jours. Lait : 24 heures. Porcins : Viande et abats : 20 jours. Chevaux: Viande et abats : 10 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine
Wellplus	Comprimé	Divasa-Farmavic SA	BE-V473857	Ca	Sans objet.
Xeden 15 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V320582	Fe	Sans objet.
Xeden 150 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V320607	Ca	Sans objet.
Xeden 200 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V377413	Ca	Sans objet
Xeden 50 mg	Comprimé	Ceva Sante Animale NV	BE-V320591	Ca	Sans objet.
Xylasol 100 mg/ml	Solution injectable	CP-Pharma Handelsges	BE-V443737	Bo, Eq	Bovins : Viande et abats : 1 jour Lait : zéro heure Chevaux : Viande et abats : 1 jour Lait : zéro heure
Xylasol 20 mg/ml	Solution injectable	CP-Pharma Handelsges	BE-V443721	Bo, Ca, Eq, Fe	Bovins : Viande et abats : 1 jourr Lait : zéro heure Chevaux : Viande et abats : 1 jourr Lait : zéro heure
Xyl-M 2 %	Solution injectable	VMD NV	BE-V170581	Bo, Ca, Eq, Fe	Chevaux (viande) : 24 heures. Bovins (viande) : 24 heures. Lait : 0 jour.
Ypozane 1,875 mg	Comprimé	Virbac SA	EU/2/06/068/001	Ca	Sans objet.
Ypozane 15 mg	Comprimé	Virbac SA	EU/2/06/068/004	Ca	Sans objet.
Ypozane 3,75 mg	Comprimé	Virbac SA	EU/2/06/068/002	Ca	Sans objet.
Ypozane 7,5 mg	Comprimé	Virbac SA	EU/2/06/068/003	Ca	Sans objet.
Zactran 150 mg/ml	Solution injectable	Merial	EU/2/08/082/001	Bo, Ov, Su	Viande et abats: Bovins : 64 jours., Porcins : 16 jours., Ovins: 29 jours. ,, Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine., Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois (vaches, génisses) ou 1 mois (brebis) précédant la mise bas

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Zactran 150 mg/ml	Solution injectable	Merial	EU/2/08/082/002	Bo, Ov, Su	Viande et abats: Bovins : 64 jours., Porcins : 16 jours., Ovins: 29 jours., Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine., Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois (vaches, génisses) ou 1 mois (brebis) précédant la mise bas.
Zactran 150 mg/ml	Solution injectable	Merial	EU/2/08/082/003	Bo, Su	Viande et abats: Bovins : 64 jours., Porcins : 16 jours., Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine., Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.
Zactran 150 mg/ml	Solution injectable	Merial	EU/2/08/082/004	Bo, Ov, Su	Viande et abats: Bovins : 64 jours., Porcins : 16 jours., Ovins: 29 jours., Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine., Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois (vaches, génisses) ou 1 mois (brebis) précédant la mise bas.
Zactran 150 mg/ml	Solution injectable	Merial	EU/2/08/082/005	Bo, Ov, Su	Viande et abats: Bovins : 64 jours., Porcins : 16 jours., Ovins: 29 jours., Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine., Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois (vaches, génisses) ou 1 mois (brebis) précédant la mise bas.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Zactran 150 mg/ml	Solution injectable	Merial	EU/2/08/082/006	Bo, Su	Viande et abats: Bovins : 64 jours., Porcins : 16 jours., Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine., Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.
Zactran 150 mg/ml	Solution injectable	Merial	EU/2/08/082/007	Bo, Ov, Su	Viande et abats: Bovins : 64 jours., Porcins : 16 jours., Ovins: 29 jours., Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine., Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois (vaches, génisses) ou 1 mois (brebis) précédant la mise bas.
Zanil 34 mg/ml	Solution buvable	Intervet International BV	BE-V078626	Bo	Bovin : viande et abats : 13 jours. Bovin : lait : 108 heures (4,5 jours).
Zantel 500 mg - 50 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V272492	Ca	Sans objet.
Zantel 500 mg - 50 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V370797	Ca	Sans objet
Zantel 500 mg - 50 mg	Comprimé	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V370806	Ca	Sans objet
Zeleris 400 mg/ml - 5 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/17/210/001	Bo	Viande et abats : 56 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.
Zeleris 400 mg/ml - 5 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/17/210/002	Bo	Viande et abats : 56 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Zeleris 400 mg/ml - 5 mg/ml	Solution injectable	Ceva Santé Animale	EU/2/17/210/003	Bo	Viande et abats : 56 jours. Lait : Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.
Zeppripour 5 mg/ml	Solution pour pour-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V519395	Bo	Viande et abats: 15 jours Lait: zéro heure.
Zerofen Vet 4% 40 mg/g	Poudre orale	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V236451	Su	Viande et abats : 3 jours.
Zeronil 134 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418914	Ca	Sans objet.
Zeronil 268 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418923	Ca	Sans objet.
Zeronil 402 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418932	Ca	Sans objet.
Zeronil 50 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418941	Fe	Sans objet.
Zeronil 67 mg	Solution pour spot-on	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd	BE-V418905	Ca	Sans objet.
Ziapam 5 mg/ml	Solution injectable	Laboratoire TVM	BE-V457137	Ca, Fe	Sans objet.
Zipyran	Comprimé	Laboratorios Calier SA	BE-V420183	Ca	Sans objet.
Zipyran XL 175 mg - 175 mg - 525 mg	Comprimé	Laboratorios Calier SA	BE-V466586	Ca	Sans objet.
Zodon Vet 150 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V476577	Ca	Sans objet.
Zodon Vet 25 mg/ml	Solution buvable	Ceva Sante Animale NV	BE-V476595	Ca, Fe	Sans objet.
Zodon Vet 264 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V476586	Ca	Sans objet.
Zodon Vet 88 mg	Comprimé à croquer	Ceva Sante Animale NV	BE-V476560	Ca	Sans objet.
Zoletil 100	Poudre et solvant pour solution injectable	Virbac SA	BE-V166896	Ca, Fe	Sans objet.
Zoletil 50	Poudre et solvant pour solution injectable	Virbac SA	BE-V166887	Ca, Fe	Sans objet.
Zolvix 25 mg/ml	Solution buvable	Elanco Europe Ltd	EU/2/09/101/002	Ov	7 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Zolvix 25 mg/ml	Solution buvable	Elanco Europe Ltd	EU/2/09/101/004	Ov	7 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Zolvix 25 mg/ml	Solution buvable	Elanco Europe Ltd	EU/2/09/101/006	Ov	7 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Zolvix 25 mg/ml	Solution buvable	Elanco Europe Ltd	EU/2/09/101/008	Ov	7 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Zolvix 25 mg/ml	Solution buvable	Elanco Europe Ltd	EU/2/09/101/010	Ov	7 jours Ne pas utiliser chez les animaux producteurs de lait destiné à la consommation humaine.
Zulvac 1 Bovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/130/001	Bo	Zéro jour.
Zulvac 1 Bovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/130/002	Bo	Zéro jour.
Zulvac 1 Bovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/130/003	Bo	Zéro jour.
Zulvac 1 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/131/001	Ov	Zéro jour.
Zulvac 1 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/131/002	Ov	Zéro jour.
Zulvac 1 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/131/003	Ov	Zéro jour.
Zulvac 1 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/131/004	Ov	Zéro jour.
Zulvac 1 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/131/005	Ov	Zéro jour.
Zulvac 1 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/131/006	Ov	Zéro jour.
Zulvac 1+8 Bovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/139/001	Bo	Zéro jour.
Zulvac 1+8 Bovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/139/002	Bo	Zéro jour.
Zulvac 1+8 Bovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/12/139/003	Bo	Zéro jour.
Zulvac 1+8 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/120/001	Ov	Zéro jour.
Zulvac 1+8 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/120/002	Ov	Zéro jour.
Zulvac 1+8 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/11/120/003	Ov	Zéro jour.
Zulvac 8 Bovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/105/001	Bo	Zéro jour.
Zulvac 8 Bovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/105/002	Bo	Zéro jour.
Zulvac 8 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/104/001	Ov	Zéro jour.
Zulvac 8 Ovis	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/104/002	Ov	Zéro jour.
Zulvac BTV Ovis BTV 1	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/207/001	Ov	Zéro jour.
Zulvac BTV Ovis BTV 1	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/207/002	Ov	Zéro jour.
Zulvac BTV Ovis BTV 1	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/207/003	Ov	Zéro jour.
Zulvac BTV Ovis BTV 4	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/207/004	Ov	Zéro jour.
Zulvac BTV Ovis BTV 4	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/207/005	Ov	Zéro jour.
Zulvac BTV Ovis BTV 4	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/207/006	Ov	Zéro jour.
Zulvac BTV Ovis BTV 8	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/207/007	Ov	Zéro jour.
Zulvac BTV Ovis BTV 8	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/207/008	Ov	Zéro jour.
Zulvac BTV Ovis BTV 8	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/17/207/009	Ov	Zéro jour.
Zulvac SBV	Suspension injectable	Zoetis Belgium SA	EU/2/14/178/001	Bo, Ov	Zéro jour.

Base de données des médicaments à usage vétérinaire autorisés en Belgique.

Zuprevo 180 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	EU/2/11/124/005	Bo	Viande et abats : 47 jours Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.
Zuprevo 180 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	EU/2/11/124/006	Bo	Viande et abats : 47 jours Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.
Zuprevo 180 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	EU/2/11/124/007	Bo	Viande et abats : 47 jours Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.
Zuprevo 180 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	EU/2/11/124/008	Bo	Viande et abats : 47 jours Ne pas utiliser chez les animaux en lactation producteurs de lait destiné à la consommation humaine. Ne pas utiliser chez les animaux gravides producteurs de lait destiné à la consommation humaine au cours des 2 mois précédant la mise bas.
Zuprevo 40 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	EU/2/11/124/001	Su	Viande et abats : 9 jours
Zuprevo 40 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	EU/2/11/124/002	Su	Viande et abats : 9 jours
Zuprevo 40 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	EU/2/11/124/003	Su	Viande et abats : 9 jours
Zuprevo 40 mg/ml	Solution injectable	Intervet International BV	EU/2/11/124/004	Su	Viande et abats : 9 jours
Zycortal 25 mg/ml	Suspension injectable à libération prolongée	Dechra Ltd	EU/2/15/189/001	Ca	Sans objet.