



Liste des matières premières autorisées, en application de l'art. 3, §2 de l'A.R. du 19/12/1997 relatif au contrôle et à l'analyse des matières premières utilisées par les pharmaciens d'officine

Lijst van de vergunde grondstoffen, in toepassing van art. 3, §2 van het K.B. van 19/12/1997, betreffende de controle en de analyse van de grondstoffen die door de officina-apothekers gebruikt worden

Op / En date du : 30-05-24

Matière première / Grondstof	Fir me / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACACIAE GUMMI	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC)	846IR04146
ACACIAE GUMMI	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05962
ACACIAE GUMMI DISPERSIONE DESICCATUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC)	846IR05670
ACETAZOLAMIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04067
ACETAZOLAMIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04366
ACETAZOLAMIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04147
ACETAZOLAMIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05399
ACETAZOLAMIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05532
ACETONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 500 ml (Ce), 1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR05524

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACETONUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag), 250 ml (Fag), 500 ml (Fag), 1 l (Fag), 5 l (Fag)	846IR05514
ACETONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH) , 1 L (PCH), 5 L (PCH)	1930IR05882
ACETONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930IR05949
ACETONUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 mL (Gal) ; 250 mL (Gal) ; 500 mL (Gal) ; 1 L (Gal) ; 5 L (Gal)	481IR06268
ACETYLCYSTEINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04465
ACETYLCYSTEINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04581
ACETYLCYSTEINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05472
ACETYLCYSTEINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05358
ACICLOVIR	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05359
ACICLOVIRUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR05616
ACICLOVIRUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 30 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04367

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACICLOVIRUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag, ABC); 5 g (Fag, ABC); 10 g (Fag, ABC); 25 g (Fag, ABC); 30 g (Fag, ABC); 100 g (Fag, ABC)	846IR04148
ACICLOVIRUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1g (Mag-Ph-NV); 5g (Mag-Ph-NV); 10g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 30g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 500g (Mag-Ph-NV)	1890IR05473
ACICLOVIRUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06034
ACIDUM ACETICUM GLACIALE	FAGRON	Ph. Eur.	100 mL (Fag); 1L (Fag)	846IR06142
ACIDUM ACETYLSALICYLICUM	2PHARMA	Ph.Eur.	250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR05617
ACIDUM ACETYLSALICYLICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04368
ACIDUM ACETYLSALICYLICUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04149
ACIDUM ACETYLSALICYLICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890R05454
ACIDUM ACETYLSALICYLICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05619
ACIDUM ALGINICUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04150
ACIDUM ASCORBICUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR04117

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACIDUM ASCORBICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05554
ACIDUM ASCORBICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05579
ACIDUM ASCORBICUM (CRYSTALLINUM)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04369
ACIDUM ASCORBICUM (CRYSTALLINUM)	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04151
ACIDUM ASCORBICUM (PULVERATUM)	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04152
ACIDUM BENZOICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR05175
ACIDUM BENZOICUM	FAGRON	Ph. Eur.	100g (Fag, FBC) , 250g (Fag)	846IR04153
ACIDUM BENZOICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05474
ACIDUM BORICUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR05513
ACIDUM BORICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR05947
ACIDUM BORICUM	FAGRON	Ph. Eur.	50 g (Fag), 100 g (Fag, FBC), 250 g (Fag), 500 g (Fag), 1 kg (Fag, FBC)	846IR05913

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACIDUM BORICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06093
ACIDUM BORICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05666
ACIDUM BORICUM (PULVERATUM)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04534
ACIDUM BORICUM (PULVERATUM)	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04154
ACIDUM BORICUM (SCHILFERS/PAILLETES)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce), 100 g, (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04535
ACIDUM BORICUM CRYSTALLINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (2P)	1690IR04068
ACIDUM CHENODEOXYCHOLICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV) 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-	1890R06194
ACIDUM CITRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04536
ACIDUM CITRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04156
ACIDUM CITRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05442
ACIDUM CITRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, 2P, FBC), 1 kg (PCH, 2P, FBC)	1930R06186

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACIDUM CITRICUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	250 g (Gal) ; 1 kg (Gal)	481IR06337
ACIDUM CITRICUM ANHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05360
ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM	2PHARMA	Ph. Eur.	250 g (2P, FC); 1 Kg (2P, FC)	1690IR05510
ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890IR06243
ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	250 g (Pa), 1 kg (Pa)	463R04927
ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05996
ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM (CRYSTALLINUM)	2PHARMA	Ph.Eur.	250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR04118
ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM (CRYSTALLINUM)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04761
ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM (CRYSTALLINUM)	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04831
ACIDUM DEHYDROCHOLICUM	ACA PHARMA	USP	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05176
ACIDUM DEHYDROCHOLICUM	FAGRON	USP	25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR05122

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACIDUM FOLICUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04119
ACIDUM FOLICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04370
ACIDUM FOLICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05443
ACIDUM FOLICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05605
ACIDUM FOLICUM HYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04157
ACIDUM FOLICUM HYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR05771
ACIDUM FUSIDICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05302
ACIDUM FUSIDICUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag), 10 g (Fag), 25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR05914
ACIDUM FUSIDICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph- NV)	1890R05702
ACIDUM GLUTAMICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04762
ACIDUM GLUTAMICUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04582

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACIDUM LACTICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR05177
ACIDUM LACTICUM	FAGRON	Ph. Eur.	50 mL (Fag); 250 mL (Fag); 1 L (Fag)	846IR05123
ACIDUM LACTICUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR05123
ACIDUM LACTICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5mL (Mag-Ph-NV), 10 mL (Mag-Ph-NV), 25 mL (Mag-Ph-NV), 50mL (Mag-Ph-NV), 100 mL (Mag-Ph-NV), 250 mL (Mag-Ph-NV), 500 mL (Mag-Ph-NV), 1L, 5L	1890IR05475
ACIDUM LACTICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 mL (Mag-Ph-NV)	1890IR05361
ACIDUM LACTICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 mL (Mag-Ph-NV); 100mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 500 mL (Mag-Ph-NV); 1L (Mag-Ph-NV); 5 L (Mag-Ph-NV)	1890IR05475
ACIDUM LACTICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 mL (PCH, FBC, 2P), 100 mL (PCH, FBC, 2P), 250 mL (PCH, FBC, 2P), 500 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06035
ACIDUM NICOTINICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04763
ACIDUM NICOTINICUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag), 500 g (Fag)	846IR04158
ACIDUM NITRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR05178
ACIDUM PHOSPHORICUM CONCENTRATUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce)	954IR05525

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACIDUM PHOSPHORICUM CONCENTRATUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag), 250 ml (Fag), 500 ml (Fag), 1 l (Fag), 5 l (Fag)	846IR05515
ACIDUM SALICYLICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g, (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04466
ACIDUM SALICYLICUM	FAGRON	Ph. Eur	25 g (Fag, ABC), 50 g (Fag, ABC), 100 g (Fag, ABC), 250 g (Fag, ABC), 500g (Fag, ABC), 1 Kg (Fag, ABC)	846IR05948
ACIDUM SALICYLICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05400
ACIDUM SALICYLICUM	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	250 g (Pa), 1 kg (Pa)	463R04928
ACIDUM SALICYLICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05606
ACIDUM SALICYLICUM (PULVERATUM)	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR04054
ACIDUM SALICYLICUM 180 µM	FAGRON	Ph.Eur. + Monograph	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 Kg (Fag,ABC)	846IR05293
ACIDUM SALICYLICUM 90 µM	FAGRON	Ph. Eur. + Monograph	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR05292
ACIDUM SORBICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04371
ACIDUM SORBICUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04160

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ACIDUM SORBICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05362
ACIDUM SORBICUM	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	100 g (Pa)	463R04759
ACIDUM TARTARICUM	FAGRON	Ph. Eur.	25g (Fag), 250 (fag), 1kg (fag)	846IR04161
ACIDUM TARTARICUM	FAGRON	Ph. Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04161
ACIDUM TARTARICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06077
ACIDUM TRANEXAMICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06125
ACIDUM TRICHLORACETICUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04162
ACIDUM UNDECYLENICUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 ml (Fag), 25 ml (Fag), 50 ml (Fag), 100 ml (Fag)	846IR05225
ACIDUM URSODEOXYCHOLICUM	FAGRON	Ph. Eur.	50 g (Fag)	846IR06319
ADENOSINI DINATRII TRIPHOSPHAS	ACA PHARMA	DAB	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR05179
ADENOSINI DINATRII TRIPHOSPHAS	FAGRON	DAB	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC)	846IR05126

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ADENSINI DINATRII TRIPHOSPHAS	MAGIS-PHARMA NV	DAB	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05476
ADEPS LANAE	2PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (2P)	1690IR05591
ADEPS LANAE	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (Ce)	954IR05247
ADEPS LANAE	FAGRON	Ph. Eur.	1 Kg (Fag)	846IR05127
ADEPS LANAE	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 2,5 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05477
ADEPS LANAE	PANNOC CHEMIE	Ph. Eur.	10 g (Pa); 20 g (Pa); 1 kg (Pa, Mag-Ph-NV, Ph-Chem, FC)	463R04116
ADEPS LANAE	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05772
ADEPS LANAE	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 kg (Gal)	481IR06333
ADEPS SOLIDUS	2PHARMA	Ph. Eur.	1 Kg (2P, FC)	1690IR04713
ADEPS SOLIDUS	CONFORMA	Ph.Eur.	1 kg (C,ABC)	756R01424
ADEPS SOLIDUS	FAGRON	Ph. Eur.	250 g (Fag), 1 Kg (Fag), 5 Kg (Fag)	846IR05128

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ADEPS SOLIDUS	FAGRON	Ph. Eur.	250 g (Fag), 1 Kg (Fag), 5 Kg (Fag)	846IR05128
ADEPS SOLIDUS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag), 5 kg (Fag)	846IR05128
ADEPS SOLIDUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g (Mag-Ph-NV) ; 1 kg (Mag-Ph-NV) ; 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06089
ADEPS SOLIDUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05997
ADEPS SOLIDUS CUM ADDITAMENTIS	FAGRON	Ph. Eur.	1 kg (Fag)	846IR06330
ADEPS SOLIDUS CUM ADDITAMENTIS	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag)	846IR06330
ADEPS SOLIDUS CUM ADDITAMENTIS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-NV), 5kg (Mag-Ph-NV)	1890R05455
ADEPS SOLIDUS CUM ADDITAMENTIS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P), 10 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05677
ADEPS SOLIDUS CUM ADDITAMENTIS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 kg (Gal)	481IR06336
ADRENALINI TARTRAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag), 10 g (Fag)	846IR04163
ADRENALINI TARTRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV)	1890IR06078

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
AETHER	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR05526
AETHER	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 500 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag, ABC, 2P, FBC)	846IR05516
AETHER	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930IR05950
AETHER	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 mL (Gal); 250 mL (Gal); 1L (Gal); 5L (Gal)	481IR06331
AGAR	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04537
AGAR	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04164
AGAR	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph- NV)	1890R05869
AGAR	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05678
ALBENDAZOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04467
ALBENDAZOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04165
ALBENDAZOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06198

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ALCOHOL CETYLICUS	2PHARMA	Ph.Eur.	250 g (2P)	1690IR04945
ALCOHOL CETYLICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04468
ALCOHOL CETYLICUS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04584
ALCOHOL CETYLICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	250 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05363
ALCOHOL CETYLICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05998
ALCOHOL CETYLICUS ET STEARYLICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04469
ALCOHOL CETYLICUS ET STEARYLICUS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04585
ALCOHOL CETYLICUS ET STEARYLICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05985
ALCOHOL CETYLICUS ET STEARYLICUS EMULSIFICANS A	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04538
ALCOHOL CETYLICUS ET STEARYLICUS EMULSIFICANS A	CONFORMA	Ph.Eur.	250 g (C)	756R01422
ALCOHOL CETYLICUS ET STEARYLICUS EMULSIFICANS A	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag)	846IR04586

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ALCOHOL CETYLICUS ET STEARYLICUS EMULSIFICANS A	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05401
ALCOHOL CETYLICUS ET STEARYLICUS EMULSIFICANS B	CONFORMA	Ph.Eur.	250 g (C, FBC)	756R01423
ALCOHOL CETYLICUS ET STEARYLICUS EMULSIFICANS B	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05986
ALCOHOL ISOPROPYLICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR05527
ALCOHOL ISOPROPYLICUS	CONFORMA	Ph.Eur.	1 l (C)	756R00733
ALCOHOL ISOPROPYLICUS	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 500 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC)	846IR05517
ALCOHOL ISOPROPYLICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930IR05951
ALCOHOL ISOPROPYLICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH), 5 L (PCH)	1930IR05884
ALCOHOL ISOPROPYLICUS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1L (Gal)	481IR06269
ALLANTOINUM	2PHARMA	Ph. Eur.	25 g (2P, FC)	1690IR04933
ALLANTOINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04372

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ALLANTOINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC)	846IR04166
ALLANTOINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV)	1890R06067
ALLANTOINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06149
ALLOPURINOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04373
ALLOPURINOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04167
ALLOPURINOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV); 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 1Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05819
ALOES EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM	CONFORMA	Ph. Eur.	25 g (C)	756R00734
ALOES EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, 2P, FBC)	1930R06187
ALPHA-TOCOPHERYLIS ACETATIS PULVIS	2PHARMA	Ph. Eur.	25 g (2P, FC); 100 g (2P, FC)	1690IR04714
ALPHA-TOCOPHERYLIS ACETATIS PULVIS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05180
ALPHA-TOCOPHERYLIS ACETATIS PULVIS	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag, ABC); 100 g (Fag, ABC)	846IR05129

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ALPHA-TOCOPHERYLIS ACETATIS PULVIS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05755
ALPHA-TOCOPHERYLIS ACETATIS PULVIS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05982
ALPRAZOLAMUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR6178
ALTHAEAE RADICIS EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C)	756R01954
ALUMEN	2PHARMA	Ph. Eur.	100 g (2P, FC)	1690IR04934
ALUMEN	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04374
ALUMEN	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04168
ALUMEN	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06057
ALUMINII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	2PHARMA	Ph. Eur.	100 g (2P, FC)	1690IR04088
ALUMINII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04375
ALUMINII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC)	846IR04169

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ALUMINII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV)	1890IR06006
ALUMINII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06037
ALUMINII MAGNESII SILICAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04588
ALUMINII MAGNESII SILICAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g (Mag-Ph-NV) ; 1 kg (Mag-Ph-NV) ; 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06258
ALUMINII OXIDUM HYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	500 g (Ce)	954IR04539
ALUMINII OXIDUM HYDRICUM	FAGRON	Ph. Eur.	500 g (Fag)	846IR04589
ALUMINII SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce)	954IR04376
AMFETAMINI SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04470
AMFETAMINI SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR05915
AMFETAMINI SULFAS	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag)	846IR05915
AMILORIDI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR05777

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
AMINOPHENAZONUM	FAGRON	FU	250 g (Fag)	846IR04715
AMIODARONI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05963
AMITRIPTYLINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P)	1690IR04089
AMITRIPTYLINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04377
AMITRIPTYLINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag,FBC), 10 g (Fag), 25 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04170
AMITRIPTYLINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06038
AMITRYPTILINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05756
AMMONIAE SOLUTIO CONCENTRATA	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 500 ml (Ce), 1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR05181
AMMONII CARBONAS	FAGRON	USP	1 Kg (Fag)	846IR04716
AMMONII CARBONAS AD PRAEPARATIONES HOMOEOPHATICAS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05778
AMMONII CHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04171

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
AMMONII CHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06068
AMMONII HYDROGENOCARBONAS	FAGRON	Ph. Eur.	1 Kg (Fag)	846IR04172
AMMONII HYDROGENOCARBONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06069
AMOBARBITALUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04737
AMOXICILLINUM TRIHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce)	954IR05182
AMOXICILLINUM TRIHYDRICUM	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag) ; 1 kg (Fag) ; 25 kg (Fag)	846IR06238
AMPHOTERICINUM B	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR05779
AMYGDALAE OLEUM RAFFINATUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 l (2P), 5 l (2P)	1690IR04090
AMYGDALAE OLEUM RAFFINATUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 ml (Ce), 100 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR04540
AMYGDALAE OLEUM RAFFINATUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC)	846IR04591
AMYGDALAE OLEUM RAFFINATUM	HEW PHARMA	Ph. Eur.	250 mL (Hew-Ph); 1 L (Hew-Ph)	1991R06026

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
AMYGDALAE OLEUM RAFFINATUM	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	100 ml (Pa), 1 l (Pa), 5 l (Pa)	463R04063
AMYGDALAE OLEUM RAFFINATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 250 mL (PCH, FBC, 2P), 500 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05621
AMYGDALAE OLEUM RAFFINATUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 mL (Gal) ; 1L (Gal)	481IR06270
ANETHOLUM	ACA PHARMA	DAB	100 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04764
ANETHOLUM	FAGRON	DAB	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04832
ANISI STELLATI AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	30 ml (Fag), 50 ml (Fag)	846IR04833
APOMORPHINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR04173
AQUA CONSERVANS	CONFORMA	Monografie	1 l (Conf, FBC)	756R01816
AQUA CONSERVANS	HEW PHARMA	MONOG	1 L (Hew-Ph)	1991R06220
AQUA LAUROCERASI ARTIFICIALIS	CONFORMA	Monografie	250 ml (Fag,ABC), 1 l (C,Fag,ABC)	756R01955
AQUA PURIFICATA	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 (Ce), 5 l (Ce), 5 l bag in box (Ce), 10 l (Ce)	954IR05248

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
AQUA PURIFICATA	FAGRON	Ph.Eur.	1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC), 5 l bag in box (Fag,ABC)	846IR05132
AQUA PURIFICATA	HEW PHARMA	Ph. Eur.	1 l (Hew-Ph), 5 l (Hew-Ph,2P,FC,PCH), 5 l BiB (Hew-Ph,2P,FC,PCH)	1991R05881
AQUA PURIFICATA	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 mL (Mag-Ph-NV), 250 mL (Mag-Ph-NV), 500 mL (Mag-Ph-NV), 1 L (Mag-Ph-NV), 5 L (Mag-Ph-NV), 10 L (Mag-Ph-NV)	1890R05471
AQUA PURIFICATA	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	1 l (Pa), 5 l (Pa)	463R04064
AQUA PURIFICATA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05744
AQUA PURIFICATA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P), 5 L BiB (PCH, FBC, 2P)	1930IR06160
AQUA PURIFICATA	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1L (Gal) ; 5L (Gal) ; 5L bag in box (Gal)	481IR06271
ARACHIDIS OLEUM RAFFINATUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 l (Fag)	846IR04592
ARACHIDIS OLEUM RAFFINATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06058
ARGENTI NITRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04541
ARGENTI NITRAS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR04174

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ARGENTI NITRAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05729
ARGENTI PROTEINAS	ACA PHARMA	Ph.Belg.6	10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04765
ARGENTI VITELLINAS	ACA PHARMA	Ph.Belg.6	10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05183
ARGENTI VITELLINAS	FAGRON	Ph.Belg. VI	10 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR05133
ARGENTI VITELLINAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Belg.	10 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06199
ARGENTUM COLLOIDALE	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag), 25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR06262
ARGENTUM COLLOIDALE	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05690
ARGENTUM COLLOIDALE AD USUM EXTERNUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04120
ARGENTUM COLLOIDALE AD USUM EXTERNUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04471
ARGENTUM COLLOIDALE AD USUM EXTERNUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04593
ARGININI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04472

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ARGININI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR05226
ARGININUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05336
ARGININUM	FAGRON	Ph.Eur.	25g (Fag); 100g (Fag); 250g (Fag); 500g (Fag)	846IR04594
ARGININUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV); 5 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05806
ARGININUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05964
ARGININUM HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05807
ARIPIRAZOLUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag)	846IR06213
ARIPIRAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-NV)	1890R06147
ARNICAE TINCTURA	CONFORMA	Ph. Eur.	100 ml (Conf), 250 ml (Conf, FBC)	756R00736
ARNICAE TINCTURA	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 mL (Mag-Ph-NV); 100 mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890R05402
ARNICAE TINCTURA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05622

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ASPARTAMUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR04595
ATENOLOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05965
ATRACURII BESILAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P); 5 g (PCH, FBC, 2P); 25 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P); 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05861
ATROPINI SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR04378
ATROPINI SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC)	846IR04175
ATROPINI SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06131
ATROPINI SULFAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05680
AURANTII AMARI EPIC.ET MESOC. TINCTURA FORTIS	CONFORMA	Monografie	100 ml (C), 250 ml (C), 1 l (C)	756R01817
AURANTII AMARI EPICARP. ET MESOCARP. TINCTURA	CONFORMA	Ph.Eur.	100 ml (C)	756R00737
AURANTII FLORIS SPIRITUS SYNTHETICUM	CONFORMA	Monografie	100 ml (C,Fag)	756R01956
AZELASTINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1g (Fag); 5g (Fag)	846IR06056

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
AZELASTINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	0,5g (Mag-Ph-NV); 1g (Mag-Ph-NV); 5g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph- NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV); 5 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05820
AZITHROMYCINUM	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag)	846IR05853
BACITRACINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P), 5 g (2P)	1690IR04352
BACITRACINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04766
BACITRACINUM	FAGRON	Ph. Eur.	1g (Fag, FBC), 5g (Fag), 10g (Fag)	846IR04596
BACITRACINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05730
BACLOFENUM	2PHARMA	Ph. Eur.	5 g (2P, FC)	1690IR05307
BACLOFENUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05259
BACLOFENUM	FAGRON	Ph. Eur.	5g (Fag), 25g(fag)	846IR04176
BACLOFENUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g, 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag- Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg	1890R05503
BACLOFENUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05731

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
BACLOFENUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	5 g (Gal)	481IR06343
BALLOTAE NIGRAE HERBAE EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	CONFORMA	Monografie	250 g (C), 1 kg (C)	756R01957
BALLOTAE NIGRAE HERBAE EXTRACTUM SICCUM	CONFORMA	Monografie	25 g (C)	756R01958
BALLOTAE NIGRAE HERBAE TINCTURA NORMATA	CONFORMA	Monografie	100 ml (Conf), 250 ml (Conf, FBC), 1 L (Conf),	756R01959
BALSAMUM PERUVIANUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC)	846IR04177
BALSAMUM PERUVIANUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05758
BARBITALUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04767
BARII SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04379
BARII SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05916
BARII SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06070
BASIS BEELER CUM CONSERVATIVA	PANNOC CHEMIE	Monograph	400 g (Pa), 500 g (Pa), 800 g (Pa), 1 kg (Pa,Mag-Ph-NV,PH-CHEM,FC)	463R02499

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
BASIS NON-IONICUS	CONFORMA	Monografie	1 kg (C), 400 g (Fag)	756R01960
BECLOMETHASONI DIPROPIONAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC)	846IR04597
BECLOMETHASONI DIPROPIONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	0,5 g (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-	1890R06132
BEELERBASIS CONSERVANS	CONFORMA	Monografie	1 kg (C)	756R03515
BELLADONNAE FOLII EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25g; 50g; 100g; 250g	1890R05808
BELLODONNAE FOLII EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	CONFORMA	Ph. Eur.	25 g (C)	756R01044
BELLODONNAE FOLII TINCTURA NORMATUM	CONFORMA	Ph. Eur.	100 ml (C), 250 ml (C)	756R00738
BENZALKONII CHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04380
BENZALKONII CHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag,FBC), 25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04598
BENZALKONII CHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 50g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 250g (Mag-Ph-NV); 1kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05478
BENZALKONII CHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05662

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
BENZALKONII CHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05364
BENZALKONII CHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06200
BENZOCAINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04768
BENZOCAINUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04179
BENZOCAINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06136
BENZOCAINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, 2P, FBC), 100 g (PCH, 2P, FBC)	1930R06188
BENZOIS SUMATRANI TINCTURA	CONFORMA	Ph. Eur.	100 ml (C), 250 ml (C), 1 l (C)	756R01961
BENZOYLIS PEROXIDUM CUM AQUA	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04769
BENZOYLIS PEROXIDUM CUM AQUA	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04180
BENZOYLIS PEROXIDUM CUM AQUA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, 2P, FBC)	1930R06189
BENZYLIS BENZOAS	2PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (2P)	1690IR04946

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
BENZYLIS BENZOAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04381
BENZYLIS BENZOAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04181
BENZYLIS BENZOAS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 mL (Gal); 250 mL (Gal); 1L (Gal)	481IR06332
BETAHISTINI DIHYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag) ; 25 g (Fag) ; 50 g (Fag) ; 100 g (Fag) ; 250 g (Fag)	846IR06351
BETAHISTINI DIHYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH) ; 50 g (PCH) ; 100 g (PCH) ; 250 g (PCH)	1930R06308
BETAINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	USP	100 g (Ce)	954IR04738
BETAMETHASONI DIPROPIONAS	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P), 5 g (2P)	1690IR04091
BETAMETHASONI DIPROPIONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04473
BETAMETHASONI DIPROPIONAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC)	846IR04599
BETAMETHASONI DIPROPIONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05365
BETAMETHASONI DIPROPIONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	0,5 g (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05479

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
BETAMETHASONI DIPROPIONAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05533
BETAMETHASONI DIPROPIONAS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 g (Gal)	481IR06272
BETAMETHASONI VALERAS	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P), 5 g (2P)	1690IR04092
BETAMETHASONI VALERAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04474
BETAMETHASONI VALERAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 mg (Fag,ABC), 300 mg (Fag,ABC), 500 mg (Fag,ABC), 1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC)	846IR04600
BETAMETHASONI VALERAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05366
BETAMETHASONI VALERAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05534
BETAMETHASONI VALERAS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 g (Gal)	481IR06273
BETAMETHASONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04960
BETAMETHASONUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR04834
BETULAE FOLIUM EXTRACTUM SICCUM	TILMAN	Ph. Fr.	25g ; 100g	1034R02242

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
BIOTINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P), 5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04121
BIOTINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 mg (Ce), 250 mg (Ce), 1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR04382
BIOTINUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 mg (Fag,ABC), 250 mg (Fag,ABC), 1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04182
BIOTINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 mg (Mag-Ph-NV); 250 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05444
BIOTINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05759
BIOTINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05535
BISMUTHI SUBGALLAS	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04184
BISMUTHI SUBGALLAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05821
BISMUTHI SUBNITRAS PONDEROSUS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag)	846IR04185
BOLDI FOLII EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C)	756R02732
BOLDI FOLII EXTRACTUM SICCUM	CONFORMA	Ph. Eur.	25 g (C)	756R02734

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
BOLDI FOLII EXTRACTUM SICCUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-NV)	1890R05809
BOLDI FOLII EXTRACTUM SICCUM	TILMAN	Ph. Eur.	25g ; 100g ; 250g ; 500g	1034R02690
BOLDI FOLII TINCTURA NORMATA	CONFORMA	Monografie	100 ml (C)	756R02733
BORAX	2PHARMA	Ph. Eur.	1 Kg (2P, FC)	1690IR04935
BORAX	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04383
BORAX	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 Kg (Fag,ABC)	846IR04186
BORAX	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05822
BORAX	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2PH), 250 g (PCH, FBC, 2PH), 500 g (PCH, FBC, 2PH), 1 kg (PCH, FBC, 2PH)	1930R06059
BROMAZEPAMUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR04739
BROMAZEPAMUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR04601
BROMAZEPAMUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV)	1890IR05879

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
BROMHEXINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04384
BROMHEXINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag), 10 g (Fag)	846IR04187
BROMHEXINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV)	1890R05600
BUDESONIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 mg (Ce), 1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR05306
BUDESONIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05966
BUFLOMEDILI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04961
BUPIVACAINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04188
BUPIVACAINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06152
BUTALBITALUM	ACA PHARMA	USP	25 g (Ce)	954IR04740
BUTALBITALUM	FAGRON	USP	25 g (Fag)	846IR04718
BUTYLHYDROXYTOLUENUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag)	846IR04602

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
BUTYLHYDROXYTOLUENUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag, FBC), 250 g (Fag)	846IR04602
BUTYLHYDROXYTOLUENUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06094
CALAMINA	FAGRON	BP	25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04719
CALAMINA	MAGIS-PHARMA NV	B.P.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05844
CALCII ACETAS	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P)	1690IR04122
CALCII ACETAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05917
CALCII CARBONAS	2PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (2P), 5 kg (2P)	1690IR04093
CALCII CARBONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR05184
CALCII CARBONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05403
CALCII CARBONAS EXTRA PONDEROSUM	PHARMA CHEMICALS	Ph.Eur. + Monographie	1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05559
CALCII CARBONAS EXTRA PONDEROSUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur. + Monograph	1 kg (Gal) ; 5 kg (Gal)	481IR06274

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CALCII CARBONAS EXTREMUS PONDEROSUS	ACA PHARMA	Ph.Eur. + Monograph	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR05337
CALCII CARBONAS EXTREMUS PONDEROSUS	FAGRON	Ph.Eur. + Monograph	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR05294
CALCII CARBONAS LEVE	FAGRON	Ph.Eur. + Monograph	100 g (Fag), 250 g (Fag), 500 g (Fag), 1 kg (Fag), 5 kg (Fag)	846IR05295
CALCII CARBONAS LEVIS	ACA PHARMA	Ph.Eur. + Monograph	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR05338
CALCII CARBONAS PONDEROSUS	FAGRON	Ph.Eur. + Monograph	100 g (Fag), 250 g (Fag), 500 g (Fag), 1 kg (Fag), 5 kg (Fag)	846IR05296
CALCII CHLORIDUM DIHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04603
CALCII CITRAS	2PHARMA	USP	100 g (2P), 500 g (2P)	1690IR04123
CALCII CITRAS	ACA PHARMA	USP	100 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04741
CALCII CITRAS	FAGRON	USP	100 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04720
CALCII CITRAS	MAGIS-PHARMA NV	USP	50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV), 5 Kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05367
CALCII CITRAS	PHARMA CHEMICALS	USP	100 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05597

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CALCII CITRAS	PHARMA-PACK	USP	100 g (Gal) ; 500 g (Gal) ; 1 kg (Gal)	481IR06338
CALCII GLUCONAS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04604
CALCII GLUCONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06079
CALCII GLYCEROPHOSPHAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04605
CALCII HYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04962
CALCII HYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	500 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05315
CALCII HYDROXIDI SOLUTIO	PHARMA CHEMICALS	B. P.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05679
CALCII HYDROXIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag)	846IR05780
CALCII LACTAS PENTAHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag)	846IR04606
CALCII PANTOTHENAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04475
CALCII PANTOTHENAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04712

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CALCII PANTOTHENAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06039
CAMELLIA SINENSIS EXTRACTUM SICCUM	TRENKER	MONOGRAPHIE	50 g	29R02494
CAMPHOR RACEMICA	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05763
CAMPHORA RACEMICA	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04385
CAMPHORA RACEMICA	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag,FBC), 250 g (Fag,FBC), 500 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04191
CAMPHORA RACEMICA	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05404
CAMPHORA RACEMICA	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	100 g (Pa), 250 g (Pa), 1 kg (Pa)	463R04929
CANNABIDIOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Monographie	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R06196
CAPILLI VENERIS HERBAE EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C), 250 g (C)	756R01962
CAPSICI OLEORESINA RAFFINATA ET NORMATA	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 mL (Mag-Ph-NV), 50 mL (Mag-Ph-NV), 100 mL (Mag-Ph-NV)	1890R05456
CAPTOPRILUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag)	846IR06320

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CARBACHOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	2,5 g (Ce)	954IR05310
CARBACHOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 mg (PCH) , 50 mg (PCH)	1930R06249
CARBAMAZEPINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR04386
CARBAMAZEPINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04192
CARBAMAZEPINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05836
CARBAMAZEPINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05836
CARBIDOPUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag); 100 g (Fag)	846IR06117
CARBIDOPUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06164
CARBO ACTIVATUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04963
CARBO ACTIVATUS	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04835
CARBO ACTIVATUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06126

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CARBO ACTIVATUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06201
CARBOCISTEINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR05639
CARBOCISTEINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04476
CARBOCISTEINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04607
CARBOCISTEINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05405
CARBOCISTEINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05536
CARBOMERA	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05406
CARBOMERA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05691
CARBOMERA (35000 MPA.S)	FAGRON	Ph. Eur.	50 g (Fag) ; 100 g (Fag) ; 500 g (Fag) ; 1 kg (Fag)	846IR06348
CARBOMERA (50000 MPA.S)	FAGRON	Ph. Eur.	50 g (Fag) ; 100 g (Fag) ; 500 g (Fag) ; 1 kg (Fag)	846IR06349
CARBOXYMETHYLAMYLUM NATRICUM A	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04193

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CARMELLOSUM NATRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-NV)	1890R05987
CARMELLOSUM NATRICUM (1000 MPA.S)	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04836
CARMELLOSUM NATRICUM (1000 MPA.S)	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag); 250 g (Fag)	846IR04836
CARMELLOSUM NATRICUM (500 MPA.S)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04964
CARMELLOSUM NATRICUM (500 MPA.S)	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04837
CARMELLOSUM NATRICUM (550 MPA.S)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR05721
CARMELLOSUM NATRICUM (550 MPA.S)	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR05718
CELIPROLOLI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag); 100 g (Fag)	846IR06182
CELIPROLOLI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06092
CELLULOSI ACETAS PHTHALAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04387
CELLULOSI ACETAS PHTHALAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR05918

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CELLULOSI ACETAS PHTHALAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05967
CELLULOSUM MICROCRISTALINUM ET CARMELLOSUM NATRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890R06309
CELLULOSUM MICROCRISTALLINUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 Kg (Fag)	846IR04194
CELLULOSUM MICROCRISTALLINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05870
CELLULOSUM MICROCRISTALLINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 200 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05968
CELLULOSUM MICROCRISTALLINUM ET CARMELLOSUM NATRICUM	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag); 250 g (Fag); 500 g (Fag); 1 Kg (Fag)	846IR05136
CERA ALBA	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04388
CERA ALBA	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04195
CERA ALBA	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06000
CERA ALBA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P); 250 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05908
CERA CETOMACROGOLIS EMULSIFICANS	ACA PHARMA	BP	250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR05185

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CERA CETOMACROGOLIS EMULSIFICANS	FAGRON	BP	250 g (Fag); 500 g (Fag)	846IR05959
CETIRIZINI DIHYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR04965
CETIRIZINI DIHYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC)	846IR04196
CETIRIZINI DIHYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV)	1890R05601
CETIRIZINI DIHYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05681
CETRIMIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 G(Fag)- 25 G(Fag) -100 G(Fag)	846IR04197
CETRIMIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05368
CETYL ESTERS WAX	FAGRON	USP	100 g (Fag) ; 250 g (Fag) ; 500 g (Fag) ; 1 kg (Fag)	846IR05138
CHAMOMILLAE ROMANAE FLORIS EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C)	756R01672
CHINIDINI SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04966
CHINIDINI SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag)	846IR04198

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CHININI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04542
CHININI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04199
CHININI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P) , 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06267
CHININI SULFAS	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR04094
CHININI SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 30 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04543
CHININI SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04200
CHININI SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g, 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg	1890R05555
CHININI SULFAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05537
CHININI SULFAS	PHARMA-PACK	Ph.Eur.	100 g (Gal) ; 250 g (Gal)	481IR06275
CHLORALI HYDRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04544
CHLORALI HYDRAS	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04201

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CHLORALI HYDRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) , 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph- NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g (Mag-Ph-NV) ; 1 kg	1890IR06312
CHLORAMPHENICOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04477
CHLORAMPHENICOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04608
CHLORAMPHENICOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05845
CHLORAMPHENICOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06006
CHLORDIAZEPOXIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR04838
CHLORHEXIDINI DIACETAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR04202
CHLORHEXIDINI DIACETAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05764
CHLORHEXIDINI DIACETAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06202
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	2PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (2P)	1690IR04353
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 ml (Ce), 50 ml (Ce), 100 ml (Ce), 500 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR05186

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	FAGRON	Ph. Eur.	50 mL (Fag, FBC), 100 mL (Fag, FBC), 1 L (Fag)	846IR04203
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 mL (Mag-Ph-NV); 50 mL (Mag-Ph-NV); 100 mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 500 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890R05407
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 mL (Mag-Ph-NV); 50 mL (Mag-Ph-NV); 100 mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 500 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890R05504
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	100 ml (Pa), 1 l (Pa)	463R04930
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 mL (PCH, FBC, 2P), 50 mL (PCH, FBC, 2P), 100 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06040
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, 2P, FBC), 1 L (PCH, 2P, FBC)	1930IR06311
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	50 mL (Gal) ; 100 mL (Gal) ; 1 L (Gal)	481IR06346
CHLOROBUTANOLUM HEMIHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04478
CHLOROBUTANOLUM HEMIHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR04204
CHLOROBUTANOLUM HEMIHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06203
CHLOROQUINI PHOSPHAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04545

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CHLOROQUINI PHOSPHAS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04205
CHLOROQUINI PHOSPHAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05851
CHLOROQUINI PHOSPHAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P); 50 g (PCH, FBC, 2P); 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05849
CHLORPHENAMINI MALEAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04389
CHLORPHENAMINI MALEAS	FAGRON	Ph. Eur.	1g (Fag) , 10g (Fag, FBC) , 25g (Fag, FBC) , 50g (Fag)	846IR04206
CHLORPHENAMINI MALEAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 15 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05408
CHLORPROMAZINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04479
CHLORPROMAZINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC)	846IR04207
CHLORTALIDONUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag)	846IR04208
CHLORTETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04480
CHLORZOXAZONUM	2PHARMA	USP	25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04095

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CHLORZOXAZONUM	ACA PHARMA	USP	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04742
CHLORZOXAZONUM	FAGRON	USP	10G (Fag); 25G (Fag); 50G (Fag); 100G (Fag); 250G (Fag); 1KG (Fag)	846IR04721
CHLORZOXAZONUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05409
CHLORZOXAZONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05560
CHLORZOXAZONUM	PHARMA-PACK	USP	100 g (Gal)	481IR06276
CHOLECALCIFEROLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	300 mg (Ce), 1 g (Ce)	954IR04993
CHOLECALCIFEROLUM	FAGRON	Ph.Eur.	300 mg (Fag), 1 g (Fag)	846IR04983
CHOLECALCIFEROLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	300 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05445
CHOLESTEROLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04770
CHOLESTEROLUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag, FBC), 100 g (Fag)	846IR04839
CHOLESTEROLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06095

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CHOLINI BITARTRAS	ACA PHARMA	USP	100 g (Ce)	954IR04771
CHOLINI BITARTRAS	FAGRON	USP	100 g (Fag)	846IR05919
CHONDROITINI NATRII SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 50 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04546
CHONDROITINI NATRII SULFAS	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag); 50 g (Fag); 250 g (Fag)	846IR04209
CICLOSPORINUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag)	846IR06326
CICLOSPORINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 mg (Mag-Ph-NV); 300 mg (Mag-Ph-NV); 500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV)	1890IR06080
CIMETIDINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04390
CIMETIDINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04609
CIMETIDINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR6172
CIMETIDINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06007
CINCHONAE EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	CONFORMA	Ph.Eur.	100 g (C)	756R01818

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CINCHONAE VINUM	CONFORMA	Monografie	1 l (C)	756R01963
CINEOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	250 ml (2P), 1 l (2P)	1690IR04096
CINEOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04391
CINEOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 500 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04210
CINEOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 250 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05682
CINNARIZINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	30 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04392
CINNARIZINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04211
CINNARIZINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV)	1890R06001
CINNARIZINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06236
CISATRACURII BESILAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P); 5 g (PCH, FBC, 2P); 25 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P); 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05862
CITRI SPIRITUS	CONFORMA	Monografie	100 ml (C)	756R01673

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CITRONELLAE AETHEROLEUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (2P)	1690IR04936
CITRONELLAE AETHEROLEUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 ml (Ce), 100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR04743
CITRONELLAE AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 ml (Fag,ABC), 100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC)	846IR04610
CITRULLINUM	FAGRON	USP	1 kg (Fag)	846IR06325
CITRULLINUM	PHARMA CHEMICALS	USP	250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06041
CLINDAMYCINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 20 g (Ce), 30 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR04481
CLINDAMYCINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag), 20 g (Fag), 30 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04611
CLINDAMYCINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 20 g (Mag-Ph-NV); 30 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05446
CLINDAMYCINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 20 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05607
CLINDAMYCINI PHOSPHAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05260
CLINDAMYCINI PHOSPHAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR05719

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CLINDAMYCINI PHOSPHAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06234
CLIOQUINOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR05592
CLIOQUINOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04393
CLIOQUINOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag) ; 100 g (Fag)	846IR04212
CLIOQUINOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph- NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-	1890R06071
CLOBAZAMUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH) , 50 g (PCH)	1930R06247
CLOBETASOLI PROPIONAS	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P)	1690IR04097
CLOBETASOLI PROPIONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	500 mg (Ce), 1 g (Ce)	954IR04482
CLOBETASOLI PROPIONAS	FAGRON	Ph.Eur.	500 mg (Fag,ABC), 1 g (Fag,ABC), 10 g (Fag)	846IR04612
CLOBETASOLI PROPIONAS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 g (Gal)	481IR06277
CLOBETASOLI PROPIONAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 10g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05538

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CLOBETASONI BUTYRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	500 mg (Ce), 1 g (Ce)	954IR05187
CLOBETASONI BUTYRAS	FAGRON	Ph.Eur.	500 mg (Fag,ABC), 1 g (Fag,ABC)	846IR05142
CLOBETASONI BUTYRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05727
CLONIDINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	100 mg (Fag); 500 mg (Fag)	846IR04841
CLOZAPINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06133
COCAINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR05712
COCAINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 30 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR05188
COCAINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag, FBC); 10 g (Fag); 25 g (Fag, FBC); 50 g (Fag)	846IR05144
COCAINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05957
COCAINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05692
COCOIS OLEUM RAFFINATUM	FAGRON	Ph.Eur.	200 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05781

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
COCOIS OLEUM RAFFINATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	200 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06060
CODEINI PHOSPHAS HEMIHYDRICUS	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR04098
CODEINI PHOSPHAS HEMIHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05189
CODEINI PHOSPHAS HEMIHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR05145
CODEINI PHOSPHAS HEMIHYDRICUS	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag), 10 g (Fag, FBC), 25 g (Fag, FBC), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR05145
CODEINI PHOSPHAS HEMIHYDRICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05810
CODEINI PHOSPHAS HEMIHYDRICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05693
CODEINI PHOSPHAS SESQUIHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR05190
CODEINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04124
CODEINUM MONOHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05191
CODEINUM MONOHYDRICUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag), 10 g (Fag, FBC), 25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR05147

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CODEINUM MONOHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR05147
CODEINUM MONOHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05880
CODEINUM MONOHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06042
CODERGOCRINI MESILAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04547
CODERGOCRINI MESILAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag), 10 g (Fag)	846IR04614
COFFEINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR04069
COFFEINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 Kg (Ce)	954IR04394
COFFEINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04615
COFFEINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05370
COFFEINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05481
COFFEINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05723

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
COFFEINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05580
COLISTINI SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04616
COLLODIONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Fr.	250 mL (PCH, FBC, 2P), 500 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06024
COLLODIUM	FAGRON	USP	100 ml (Fag), 250 ml (Fag,FBC), 500 ml (Fag), 1L (Fag)	846IR05518
COLLODIUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	250 mL (Mag-Ph-NV)	1890IR05449
COLLODIUM	PHARMA-PACK	USP	250 mL (Gal)	481IR06278
CORTISONI ACETAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR04483
CORTISONI ACETAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR04617
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Ph. Eur.	100 g (C)	756R00740
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM SICCUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR05671
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM SICCUM	CONFORMA	Ph. Eur.	25 g (C), 50 g (C), 100 g (C), 250 g (C)	756R00741

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM SICCUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05572
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM SICCUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05626
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM SICCUM	TILMAN	Ph. Eur.	25g ; 100g ; 250g ; 500g	1034R02239
CRATAEGI TINCTURA	CONFORMA	Ph.Fr.	100 ml (Conf, FBC), 250 ml (Conf), 1 L (Conf)	756R00742
CRATAEGI TINCTURA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Fr.	100 mL (PCH, 2P, FBC), 250 mL (PCH, 2P, FBC) , 1 L (PCH, 2P, FBC)	1930R06305
CREATINUM	FAGRON	USP	250 g (Fag)	846IR06314
CREMOR CETOMACROGOLIS	PANNOC CHEMIE	Monograph	100 g (Pa), 400 g (Pa), 500 g (Pa), 800 g (Pa), 1 kg (Pa)	463R05250
CREMOR CETOMACROGOLIS PH 5 FTM-TMF	CONFORMA	Monografie	1 kg (C,Fag,ABC)	756R02672
CREMOR CETOMACROGOLIS PH5 FTM-TMF	PANNOC CHEMIE	Monograph	400 g (Pa), 500 g (Pa), 800 g (Pa), 1 kg (Pa,Ph-Chem,Mag-Ph-NV,FC)	463R01814
CREMOR HYDROPHILICUS ANIONICUS FTM-TMF	CONFORMA	Monografie	1 kg (C,Fag)	756R02673
CREMOR HYDROPHILICUS ANIONICUS FTM-TMF	PANNOC CHEMIE	Monograph	400 g (Pa), 500 g (Pa), 800 g (Pa), 1 kg (Pa,Ph-Chem,Mag-Ph-NV,FC)	463R01949

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CROTAMITONUM	2PHARMA	Ph. Eur.	100 mL (2P, FC)	1690IR04937
CROTAMITONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04395
CROTAMITONUM	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag, ABC)	846IR04214
CROTAMITONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05811
CROTAMITONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P)	1930R06204
CUMARINUM	ACA PHARMA	DAB	25 g (Ce)	954IR04744
CUPRESSI AETHEROLEUM	ACA PHARMA	Ph.Fr.	30 ml (Ce)	954IR05192
CUPRI SULFAS PENTAHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04967
CUPRI SULFAS PENTAHYDRICUS	FAGRON	Ph. Eur.	50 g (Fag,FBC), 250 g (Fag,FBC)	846IR04842
CUPRI SULFAS PENTAHYDRICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06081
CYAMOPSISIDIS SEMINIS PULVIS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce)	954IR04548

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CYAMOPSISIDIS SEMINIS PULVIS	FAGRON	Ph. Eur.	250 g (Fag, ABC); 1 Kg (Fag, ABC)	846IR04618
CYAMOPSISIDIS SEMINIS PULVIS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05846
CYAMOPSISIDIS SEMINIS PULVIS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	250 g (Gal) ; 1 kg (Gal)	481IR06334
CYANARAE FOLII EXTRACTUM SICCUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05812
CYANOCOBALAMINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P)	1690IR05713
CYANOCOBALAMINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05261
CYANOCOBALAMINUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04619
CYANOCOBALAMINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g, 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg	1890R05410
CYANOCOBALAMINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05732
CYCLIZINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (ABC), 50 g (ABC), 100 g (ABC)	846IR04215
CYNARAE FOLII EXTRACTUM SICCUM	CONFORMA	Ph. Eur.	25 g (C), 50 g (C), 100 g (C)	756R01820

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
CYNARAE FOLII TINCTURA	CONFORMA	Monografie	100 ml (C)	756R01821
CYNARAE SCOLYMUS EXTRACTUM SICCUM	TILMAN	Ph. Eur.	25g (TIL) ; 100g (TIL) ; 250g (TIL) ; 500g (TIL)	1034R02155
CYPROTERONI ACETAS	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag); 5 g (Fag)	846IR04620
CYSTEINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04549
CYSTEINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04621
CYSTEINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06008
CYSTEINUM	MAGIS-PHARMA NV	DAB	25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-NV)	1890R05837
CYSTINUM	2PHARMA	Ph. Eur.	25 g (2P, FC); 100 g (2P, FC); 500 g (2P, FC)	1690IR04354
CYSTINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04484
CYSTINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04843
CYSTINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05694

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DALFAMPRIDIN	FAGRON	USP	1 g (Fag); 5 g (Fag); 10 g (Fag); 25 g (Fag)	846IR06215
DALFAMPRIDINUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05768
DALFAMPRIDINUM	PHARMA CHEMICALS	USP	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06165
DAPSONUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04622
DAPSONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890IR06306
DAPSONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05683
D-CAMPHORA	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05793
D-CAMPHORA	FAGRON	Ph. Eur.	25 G (Fag)- 100 G(Fag)	846IR04623
DECYLIS OLEAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04968
DECYLIS OLEAS	FAGRON	Ph. Eur.	100mL (Fag) , 250mL (Fag, FBC) , 1L (Fag)	846IR04844
DECYLIS OLEAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	250 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890R05411

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DECYLIS OLEAS	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	250 ml (Pa), 1 l (Pa)	463R05334
DECYLIS OLEAS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 mL (Gal) ; 250 mL (Gal) ; 1 L (Gal)	481IR06342
DEPTROPINI CITRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	500 mg (Ce), 1 g (Ce)	954IR04550
DEXAMETHASONI ACETAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR04485
DEXAMETHASONI ACETAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR05920
DEXAMETHASONI ACETAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06009
DEXAMETHASONI NATRII PHOSPHAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR04486
DEXAMETHASONI NATRII PHOSPHAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR05921
DEXAMETHASONI NATRII PHOSPHAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06127
DEXAMETHASONUM	2PHARMA	Ph. Eur.	1 g (2P, FC); 5 g (2P, FC)	1690IR04099
DEXAMETHASONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR04487

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DEXAMETHASONUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag)	846IR04625
DEXAMETHASONUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC)	846IR04625
DEXAMETHASONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890IR06260
DEXAMETHASONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05608
DEXAMETHASONUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 g (Gal)	481IR06279
DEXAMFETAMINI SULFAS	2PHARMA	Ph. Eur.	5 g (2P, FC)	1690IR05714
DEXAMFETAMINI SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04745
DEXAMFETAMINI SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag), 10 g (Fag)	846IR05398
DEXAMFETAMINI SULFAS	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag, FBC), 10 g (Fag)	846IR05398
DEXAMFETAMINI SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV)	1890IR06082
DEXAMFETAMINI SULFAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05688

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DEXPANTHENOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04396
DEXPANTHENOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag)	846IR04216
DEXPANTHENOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05389
DEXTROMETHORPHANI HYDROBROMIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag), 10 g (Fag), 25 g (Fag,FBC), 100 g (Fag)	846IR04845
DEXTROMETHORPHANI HYDROBROMIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04551
DEXTROMETHORPHANI HYDROBROMIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04845
DEXTROMETHORPHANI HYDROBROMIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05413
DEXTROMETHORPHANI HYDROBROMIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05609
DIAZEPAMUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag)	846IR04626
DIAZEPAMUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-NV)	1890IR6177
DICLOFENAC DIETHYLAMINUM	MAGIS-PHARMA NV	B.P.	10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 1Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05823

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DICLOFENAC DIETHYLAMINUM	MAGIS-PHARMA NV	BP	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g, 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg	1890R05414
DICLOFENACUM DIETHYLAMINUM	FAGRON	BP	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 120 g (Fag,ABC)	846IR05523
DICLOFENACUM NATRICUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 50 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04125
DICLOFENACUM NATRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04397
DICLOFENACUM NATRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04218
DICLOFENACUM NATRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05610
DIETHYLENGLYCOLI AETHER MONOETHYLICUS	FAGRON	Ph. Eur.	50 mL (Fag); 100 mL (Fag)	846IR06021
DIFLUCORTOLONI VALERAS	2PHARMA	BP	500 mg (2P), 1 g (2P)	1690IR05672
DIFLUCORTOLONI VALERAS	ACA PHARMA	BP	500 mg (Ce), 1 g (Ce)	954IR05194
DIFLUCORTOLONI VALERAS	FAGRON	BP	500 mg (Fag,ABC), 1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag)	846IR05150
DIFLUCORTOLONI VALERAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	250 mg (Mag-Ph-NV); 500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV)	1890R05512

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DIFLUCORTOLONI VALERAS	PHARMA CHEMICALS	B. P.	500 mg (PCH, FBC, 2P), 1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05569
DIFLUCORTOLONI VALERAS	PHARMA-PACK	BP	1 g (Gal)	481IR06280
DIHYDROERGOTAMINI MESILAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR04969
DIHYDROERGOTAMINI MESILAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC)	846IR04219
DIHYDROERGOTAMINI MESILAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06205
DIKALII CLORAZEPAS MONOHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04488
DIKALII CLORAZEPAS MONOHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC)	846IR04221
DIKALII PHOSPHAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce)	954IR04970
DIKALII PHOSPHAS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag)	846IR05922
DILTIAZEMI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR05151
DILTIAZEMI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg; 1 g; 5 g; 10 g; 25g; 50 g; 100 g; 250 g; 500 g; 1 kg	1890R06002

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DILTIAZEMI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2PH), 10 g (PCH, FBC, 2PH), 25 g (PCH, FBC, 2PH), 50 g (PCH, FBC, 2PH)	1930R06061
DILTIAZEMI HYDROCHLORIDUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	5 g (Gal)	481IR06281
DIMENHYDRINATUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC)	846IR04222
DIMENHYDRINATUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05415
DIMENHYDRINATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P) , 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R6253
DIMETHYLIS SULFOXIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR05528
DIMETHYLIS SULFOXIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag), 250 ml (Fag), 500 ml (Fag), 1 l (Fag)	846IR05519
DIMETHYLIS SULFOXIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 mL (Mag-Ph-NV); 100 mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 500 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV); 5 L (Mag-Ph-NV)	1930IR06110
DIMETHYLIS SULFOXIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 250 mL (PCH, FBC, 2P), 500 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06043
DIMETICONUM 100	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04398
DIMETICONUM 1000	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04399

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DIMETICONUM 1000	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag), 1 l (Fag)	846IR04223
DIMETICONUM 350	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 ml (Ce), 50 ml (Ce), 100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR05195
DIMETICONUM 350	FAGRON	Ph.Eur.	25 ml (Fag), 50 ml (Fag), 100 ml (Fag), 250 ml (Fag)	846IR05152
DIMETICONUM 500	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag), 1 l (Fag)	846IR04224
DINATRII EDETAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce)	954IR04971
DINATRII EDETAS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04846
DINATRII EDETAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05416
DINATRII EDETAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P) , 25 g (PCH, FBC, 2P) , 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R6255
DINATRII PHOPHAS DIHYDRICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 2 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05765
DINATRII PHOSPHAS	FAGRON	Ph. Eur.	50 g (Fag, ABC); 100 g (Fag, ABC); 250 g (Fag, ABC); 500 g (Fag, ABC)	846IR04627
DINATRII PHOSPHAS ANHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04552

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DINATRII PHOSPHAS DIHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04400
DINATRII PHOSPHAS DIHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04628
DINATRII PHOSPHAS DIHYDRICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05371
DINATRII PHOSPHAS DIHYDRICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05465
DINATRII PHOSPHAS DIHYDRICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100g (PCH, FBC, 2P) , 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06206
DIOSMINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR05673
DIOSMINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04401
DIOSMINUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04225
DIOSMINUM	FAGRON	Ph. Eur.	50 g (Fag, ABC); 100 g (Fag, ABC); 250 g (Fag, ABC); 1 Kg (Fag, ABC)	846IR04225
DIOSMINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05417
DIOSMINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05539

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DIPHENHYDRAMINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04126
DIPHENHYDRAMINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04994
DIPHENHYDRAMINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04226
DIPHENHYDRAMINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05418
DIPHENHYDRAMINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05667
DIPROPHYLLINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04402
DIPROPHYLLINUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04227
DIPYRIDAMOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 30 g (Ce)	954IR04403
DIPYRIDAMOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 30 g (Fag)	846IR05923
DISULFIRAMUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04404
DISULFIRAMUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag), 100 g (Fag,ABC)	846IR04228

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DISULFIRAMUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890IR06245
DISULFIRAMUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P) , 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06248
DITHRANOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05196
DITHRANOLUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag)	846IR06321
DITHRANOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag), 10 g (Fag)	846IR04629
DITHRANOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R06003
DL-METHIONINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04489
DL-METHIONINUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04630
DL-METHIONINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05482
DOMPERIDONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04405
DOMPERIDONUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag) ; 10 g (Fag) ; 25 g (Fag)	846IR04631

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
DOXYCYCLINI HYCLAS	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P), 50 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04355
DOXYCYCLINI HYCLAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 30 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04490
DOXYCYCLINI HYCLAS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 30 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04632
DOXYCYCLINI HYCLAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890R06230
DOXYCYCLINI HYCLAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06044
DUTASTERIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR05782
DUTASTERIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg(Mag-Ph-NV); 1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV)	1890IR06083
DUTASTERIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06361
ECONAZOLI NITRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04406
ECONAZOLI NITRAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC)	846IR04229
ENALAPRILI MALEAS	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag)	846IR06324

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
EOSINUM NATRICUM	2PHARMA	Ph.Fr.	100 g (2P)	1690IR04127
EPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P)	1690IR04938
EPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04773
EPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04850
ERGOCALCIFEROLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR05197
ERGOTAMINI TARTRAS	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P)	1690IR04128
ERGOTAMINI TARTRAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC)	846IR04231
ERGOTAMINI TARTRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05647
ERGOTAMINI TARTRAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06010
ERYTHROMYCINI ETHYLSUCCINAS	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag) ; 25 g (Fag) ; 100 g (Fag)	846IR06352
ERYTHROMYCINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04100

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ERYTHROMYCINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 30 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04491
ERYTHROMYCINUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04634
ERYTHROMYCINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05457
ERYTHROMYCINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05540
ERYTHROMYCINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH), 100 g (PCH)	1930R05570
ESTRADIOLI BENZOAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR04553
ESTRADIOLI BENZOAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR04635
ESTRADIOLI VALERAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR05198
ESTRADIOLI VALERAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR05924
ESTRADIOLUM HEMIHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05303
ESTRIOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag), 10 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR05230

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ETHACRIDINI LACTAS MONOHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce)	954IR04492
ETHACRIDINI LACTAS MONOHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag)	846IR04636
ETHANOLUM (96 %)	CONFORMA	Ph.Eur.	1 L (Conf, FBC)	756R05747
ETHANOLUM (96 PER CENTUM)	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH)	1930IR05885
ETHANOLUM 96 PER CENTUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930IR05952
ETHANOLUM 96%	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 l (Ce)	954IR05529
ETHANOLUM 96%	FAGRON	Ph.Eur.	500 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC)	846IR05520
ETHINYLESTRADIOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR04972
ETHINYLESTRADIOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR04949
ETHYLMORPHINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05199
ETHYLMORPHINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR05153

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ETHYLMORPHINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag), 10 g (Fag), 25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR05153
ETOFENAMATUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce)	954IR04774
EUCALYPTI AETHEROLEUM	2PHARMA	Ph.Eur.	250 ml (2P)	1690IR04070
EUCALYPTI AETHEROLEUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04775
EUCALYPTI AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 500 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04851
EUCALYPTI AETHEROLEUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 mL (PCH, FBC, 2P), 500 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06011
EUGENOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	30 ml (Fag), 100 ml (Fag)	846IR04232
EUGENOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	30 mL (Mag-Ph-NV); 100 mL (Mag-Ph-NV)	1890R05871
FERRI CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR05783
FERRI OXIDUM RUBRUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06096
FERRI OXYDUM RUBRUM	ACA PHARMA	USP	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05201

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
FERRI OXYDUM RUBRUM	FAGRON	USP	1 g (Fag), 5 g (Fag), 10 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR05155
FERROSI FUMARAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04233
FERROSI GLUCONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce)	954IR05200
FERROSI GLUCONAS	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag)	846IR05925
FEXOFENADINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH) , 50 g (PCH) , 100 g (PCH)	1930R06264
FINASTERIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05202
FINASTERIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag) ; 5 g (Fag) ; 10 g (Fag) ; 100 g (Fag)	846IR05156
FINASTERIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05766
FINASTERIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05447
FINASTERIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06012
FLUDROCORTISONI ACETAS	2PHARMA	Ph.Eur.	300 mg (2P), 1 g (2P)	1690IR05593

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
FLUDROCORTISONI ACETAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	300 mg (Ce), 1 g (Ce)	954IR05203
FLUDROCORTISONI ACETAS	FAGRON	Ph.Eur.	300 mg (Fag,ABC), 1 g (Fag,ABC)	846IR04637
FLUDROCORTISONI ACETAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	300 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05419
FLUDROCORTISONI ACETAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	300 mg (PCH, FBC, 2P), 1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05733
FLUNARIZINI DIHYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR04776
FLUNARIZINI DIHYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR04235
FLUOCINOLONI ACETONIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR05578
FLUORESCEINUM NATRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR04236
FLUORESCEINUM NATRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06072
FLUORESCEINUM NATRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06013
FLUOXETINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 10 g (2P), 25 g (2P), 50 g (2P)	1690IR04129

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
FLUOXETINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04407
FLUOXETINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC)	846IR04237
FLUOXETINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV);	1890IR05448
FLUOXETINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph.Eur	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05561
FLUOXETINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA-PACK	Ph.Eur.	5 g (Gal)	481IR06282
FLURBIPROFENUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05262
FLURBIPROFENUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH) , 25 g (PCH)	1930R06256
FORMALDEHYDI SOLUTIO 35 %	FAGRON	Ph. Eur.	500 mL (Fag) , 1L (Fag, FBC) , 5L (Fag)	846IR05521
FORMALDEHYDI SOLUTIO 35%	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR05530
FORMALDEHYDI SOLUTIO 35%	FAGRON	Ph.Eur.	500 ml (Fag), 1 l (Fag), 5 l (Fag)	846IR05521
FRANGULAE CORTICIS EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 50g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph- NV)	1890R05838

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
FRANGULAE CORTICIS EXTRACTUM SICCUM NORMATUM (21%)	CONFORMA	Ph.Eur.	25 g (C,ABC)	756R00745
FRUCTOSUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04238
FRUCTOSUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph- NV)	1890R06073
FUCHSINUM	ACA PHARMA	USP	5 g (Ce)	954IR05311
FUCI VEL ASCOPHYLLI EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	CONFORMA	Monografie	25 g (C), 100 g (C), 250 g ©	756R01967
FUCUS EXTRACTUM SICCUM	TILMAN	Monographie	25g ; 100g ; 250g ; 500g	1034R03378
FUROSEMIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 50 g (2P)	1690IR04130
FUROSEMIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04408
FUROSEMIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04239
FUROSEMIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph- NV), 500 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05372
FUROSEMIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P) ; 50 g (PCH, FBC, 2P) ; 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06246

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph =
HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
GABAPENTINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05273
GABAPENTINUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR06159
GABAPENTINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06207
GALACTOSUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag)	846IR05784
GARCINIA HYDROXYCITRICUM EXTRACTUM PULVIS	MAGIS-PHARMA NV	USP	10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV); 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 1Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05825
GELATINA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06317
GELATINA (PULVERATA)	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC)	846IR05232
GENTAMICINI SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag)	846IR05785
GENTIANAE TINCTURA	CONFORMA	Ph.Eur.	100 ml (C)	756R00746
GLUCOSAMINI SULFAS KALII CHORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag); 250 g (Fag); 1 Kg (Fag)	846IR06022
GLUCOSAMINI SULFAS NATRII CHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04778

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
GLUCOSAMINI SULFAS NATRII CHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag, ABC); 250 g (Fag, ABC); 500 g (Fag, ABC); 1 Kg (Fag, ABC)	846IR05233
GLUCOSUM	FAGRON	Ph.Eur.	500 g (ABC), 1 kg (ABC)	846IR04240
GLUCOSUM ANHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (Ce)	954IR04554
GLUCOSUM MONOHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR04555
GLUCOSUM MONOHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR04241
GLUCOSUM MONOHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV); 5 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05813
GLUTAMINUM	ACA PHARMA	USP	100 g (Ce)	954IR04779
GLUTAMINUM	FAGRON	USP	100 g (Fag)	846IR04854
GLUTAMINUM	FAGRON	DAB	100 g (Fag)	846IR06145
GLUTAMINUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500g (Mag-Ph-NV)	1890R05839
GLYCEROLI MONOSTEARAS	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag); 250 g (Fag); 500 g (Fag)	846IR05234

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
GLYCEROLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 l (2P), 5 l (2P)	1690IR04101
GLYCEROLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	300 ml (Ce), 1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR04556
GLYCEROLUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 300 ml (Fag,ABC), 500 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC)	846IR04638
GLYCEROLUM	HEW PHARMA	Ph. Eur.	1 L (Hew-Ph); 5 L (Hew-Ph)	1991R06027
GLYCEROLUM	PANNOC CHEMIE	Ph. Eur.	300 mL (Pa), 1 L (Pa,Mag-Ph-NV), 5 L (Pa,Mag-Ph-NV)	463R04065
GLYCEROLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05628
GLYCEROLUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 mL (Gal) ; 1L (Gal); 5L (Gal)	481IR06283
GLYCOPYRRONII BROMIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC)	846IR05157
GLYCOPYRRONII BROMIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph- NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g, 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1	1890R05703
GLYCOPYRRONII BROMIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05695
GRINDELIAE TINCTURA	CONFORMA	Monografie	100 ml (C)	756R03993

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
GRISEOFULVINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce)	954IR04780
GRISEOFULVINUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag)	846IR05926
GRISEOFULVINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR6170
GUAIFENESINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	50 g (2P), 250 g (2P)	1690IR04071
GUAIFENESINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04781
GUAIFENESINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC)	846IR04856
GUAIFENESINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05420
GUAIFENESINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06014
GUAR GALACTOMANNANUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05709
HALOPERIDOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	300 mg (Fag), 1 g (Fag), 10 g (Fag)	846IR04640
HALOPERIDOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 mg - 300 mg - 500 mg - 1 g - 5 g - 10 g - 25 g - 50 g - 100 g - 250 g - 500 g - 1 kg - 5 kg : (Mag-Ph-NV)	1890IR06097

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
HAMAMELIDIS CORTICIS AQUA DESTILATA	CONFORMA	Monografie	250 ml (C,Fag)	756R01970
HAMAMELIDIS EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Ph.Fr.	100 g (C,Fag)	756R00747
HAMAMELIDIS FOLII EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	CONFORMA	Monografie	25 g (C)	756R01971
HAMAMELIDIS TINCTURA	CONFORMA	Ph.Fr.	100 ml (C,ABC), 250 ml (Ce), 1 l (C)	756R00748
HARPAGOPHYTI EXTRACTUM SICCUM	TILMAN	Ph. Eur.	25g (TIL) ; 100g (TIL) ; 250g (TIL)	1034R02249
HELIANTHI ANNUI OLEUM RAFFINATUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 l (Fag)	846IR04857
HEPTAMINOLI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04409
HEPTAMINOLI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag, ABC); 10 g (Fag, ABC); 50 g (Fag, ABC); 100 g (Fag, ABC)	846IR04242
HESPERIDINUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05769
HIPPOCASTANI SEMINIS EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	CONFORMA	Monografie	100 g (Fag)	756R01823
HIPPOCASTANI SEMINIS EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	CONFORMA	Ph. Eur.	25 g (C), 100 g (C)	756R00749

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
HIPPOCASTANI SEMINIS EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	TILMAN	Ph. Eur.	25g (TIL) ; 100g (TIL) ; 250g (TIL) ; 500g (TIL)	1034R02250
HIPPOCASTANI SEMINIS TINCTURA NORMATA	CONFORMA	Monografie	100 ml (C)	756R01824
HIPPOCASTANI SEMINUS EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05826
HISTAMINI DIHYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05274
HISTAMINI DIHYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag)	846IR04641
HISTAMINI DIHYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05748
HISTAMINI DIHYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05696
HYDRALAZINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04410
HYDRALAZINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC)	846IR04243
HYDRALAZINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05421
HYDRALAZINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P) , 10 g (PCH, FBC, 2P) , 25 g (PCH, FBC, 2P) , 50 g (PCH, FBC, 2P) , 100 g (PCH, FBC, 2P) , 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05581

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph =
HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
HYDRALAZINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	5 g (Gal) ; 10 g (Gal) ; 25 g (Gal) ; 50 g (Gal)	481IR06335
HYDROCHINONUM	2PHARMA	USP	25 g (2P, FC)	1690IR05658
HYDROCHINONUM	ACA PHARMA	USP	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05204
HYDROCHINONUM	FAGRON	USP	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag)	846IR04725
HYDROCHINONUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05483
HYDROCHLOROTHIAZIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag, FBC)	846IR04642
HYDROCHLOROTHIAZIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06154
HYDROCODONI HYDROGENOTARTRAS 2,5- HYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR05331
HYDROCORTISONI ACETAS	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04356
HYDROCORTISONI ACETAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 2,5 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04493
HYDROCORTISONI ACETAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 2,5 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04950

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
HYDROCORTISONI ACETAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV)	1890R05458
HYDROCORTISONI ACETAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV)	1890IR05466
HYDROCORTISONI ACETAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05541
HYDROCORTISONUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04102
HYDROCORTISONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04494
HYDROCORTISONUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag), 25 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04643
HYDROCORTISONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	2,5 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05505
HYDROCORTISONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	2,5 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05484
HYDROCORTISONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05542
HYDROCORTISONUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	5 g (Gal) ; 25 g (Gal) ; 100 g (Gal) ; 250 g (Gal)	481IR06284
HYDROGENII PEROXIDUM 30 PER CENTUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 mL (PCH, FBC, 2P), 500 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05684

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
HYDROGENII PEROXIDUM 30%	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 l (Ce)	954IR05531
HYDROGENII PEROXIDUM 30%	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag), 250 ml (Fag), 500 ml (Fag), 1 l (Fag), 5 l (Fag)	846IR05522
HYDROGENII PEROXIDUM 30%	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 L (Gal)	481IR06285
HYDROMORPHINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06107
HYDROMORPHONI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag)	846IR04984
HYDROXOCOBALAMINI CHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR05786
HYDROXYCARBAMIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV) ; 1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) , 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g	1890IR06261
HYDROXYCHLOROQUINI SULFAS	FAGRON	USP	100 g (Fag,ABC)	846IR05854
HYDROXYCHLOROQUINI SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05852
HYDROXYETHYLCELLULOSUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV); 5 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05814
HYDROXYETHYLCELLULOSUM (295 M.P.A.S)	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR05284

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
HYDROXYETHYLIS SALICYLAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce)	954IR04411
HYDROXYPROPYLCELLULOSUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag); 100 g (Fag); 250 g (Fag)	846IR06118
HYDROXYPROPYLCELLULOSUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05815
HYDROXYPROPYLCELLULOSUM (300 MPA.S)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04782
HYDROXYPROPYLCELLULOSUM (300 MPA.S)	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04859
HYDROXYZINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04783
HYDROXYZINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04860
HYOSCINI BUTYLBROMIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04784
HYOSCINI BUTYLBROMIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04244
HYOSCINI BUTYLBROMIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05573
HYOSCINI HYDROBROMIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR04245

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
HYOSCINI HYDROBROMIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV)	1890R05988
HYOSCYAMI TINCTURA NORMATA	CONFORMA	Monografie	100 ml (C)	756R00751
HYPROMELLOSUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05373
HYPROMELLOSUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10g (Mag-Ph-NV) , 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV), 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05958
HYPROMELLOSUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P); 100 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05850
HYPROMELLOSUM (2906) (4000 MPA.S)	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04861
HYPROMELLOSUM (2910) (4000 MPA.S)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04785
HYPROMELLOSUM (2910) (4000 MPA.S)	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR05706
IBUPROFENUM	2PHARMA	Ph. Eur.	25 g (2P, FC); 100 g (2P, FC); 250 g (2P, FC); 1 Kg (2P, FC)	1690IR04072
IBUPROFENUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04786
IBUPROFENUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04862

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
IBUPROFENUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1kg (Mag-Ph-NV)	1890R05422
IBUPROFENUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05969
ICHTHAMMOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P)	1690IR04073
ICHTHAMMOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04495
ICHTHAMMOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04644
ICHTHAMMOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05423
ICHTHAMMOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06015
IECORIS ASELLI OLEUM	PHARMA-PACK	Ph.Eur.	1 L (Gal)	481IR06286
IECORIS ASELLI OLEUM A	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR04973
IECORIS ASELLI OLEUM A	FAGRON	Ph.Eur.	1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC)	846IR04951
IECORIS ASELLI OLEUM A	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05686

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
IECORIS ASELLI OLEUM TYPUS A	2PHARMA	Ph.Eur.	1 l (2P)	1690IR04947
IMIPRAMINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag)	846IR04247
INDOMETACINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 30 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04412
INDOMETACINUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 30 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04248
INDOMETACINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P) ; 25 g (PCH, FBC, 2P) ; 30 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06235
INDOMETACINUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	10 g (Gal) ; 25 g (Gal) ; 30 g (Gal) ; 50 g (Gal) ; 100 g (Gal)	481IR06340
INT-RAC-ALPHA-TOCOPHERYLIS ACETAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 ml (Ce), 100 ml (Ce)	954IR04787
INT-RAC-ALPHA-TOCOPHERYLIS ACETAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 ml (Fag), 100 mL (Fag)	846IR04863
INT-RAC-PHYTOMENADIONUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag)	846IR05939
INT-RAC-PHYTOMENADIONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-	1890IR06148
INT-RAC-A-TOCOPHERYLIS ACETAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05700

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
IODUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04557
IODUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag), 500 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04249
IODUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06155
IODUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, 2P, FBC) ; 100 g (PCH, 2P, FBC)	1930R06304
IPECACUANHAE EXTRACTUM FLUIDUM COMPOSITUM	CONFORMA	Monografie	250 g (C,Fag), 1 kg (C,Fag)	756R01975
IPECACUANHAE EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	CONFORMA	Ph. Eur.	100 g (C)	756R02490
IPECACUANHAE EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05735
IPECACUANHAE TINCTURA NORMATA	CONFORMA	Ph.Eur.	100 ml (C)	756R00752
ISOLEUCINUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04645
ISONIAZIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04250
ISONIAZIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph- NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g (Mag-Ph-NV) ; 1 kg	1890IR06233

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ISOPROPYLIS MYRISTAS	2PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (2P)	1690IR04357
ISOPROPYLIS MYRISTAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04496
ISOPROPYLIS MYRISTAS	FAGRON	Ph. Eur.	100ml(Fag) - 1L(Fag)	846IR04646
ISOPROPYLIS MYRISTAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 mL (Mag-Ph-NV) ; 1 L (Mag-Ph-NV)	1890IR05374
ISOPROPYLIS MYRISTAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 500 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06045
ISOSORBIDI DINITRAS DILUTUS	2PHARMA	Ph. Eur.	5 g (2P, FC); 25 g (2P, FC)	1690IR04103
ISOSORBIDI DINITRAS DILUTUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05205
ISOSORBIDI DINITRAS DILUTUS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR05160
ISOSORBIDI DINITRAS DILUTUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05618
ISOSORBIDI DINITRAS DILUTUS 40 PER CENTUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05582
ISOXSUPRINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce)	954IR04413

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ISOXSUPRINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC)	846IR04251
IUNIPERI AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	30 ml (Fag)	846IR04647
IUNIPERI OXYCEDRI AETHEROLEUM	FAGRON	USP	100 ml (Fag)	846IR04864
IVERMECTINUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag)	846IR06183
IVERMECTINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR6174
KALII ASPARTAS RACEMICUS HEMIHYDRICUS	ACA PHARMA	DAB	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR05206
KALII ASPARTAS RACEMICUS HEMIHYDRICUS	FAGRON	DAB	5 g (Fag), 25 g (Fag), 50 g (Fag)	846IR05161
KALII ASPARTAS RACEMICUS HEMIHYDRICUS	MAGIS-PHARMA NV	DAB	5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV)	1890R06088
KALII BROMIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag)	846IR04252
KALII BROMIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06046
KALII CARBONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04414

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
KALII CARBONAS	FAGRON	Ph.Eur.	500 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04253
KALII CHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04415
KALII CHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04254
KALII CHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05749
KALII CHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P) , 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06266
KALII CITRAS	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR05640
KALII CITRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR05207
KALII CITRAS	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag) ; 250 g (Fag, FBC) ; 1 kg (Fag)	846IR04255
KALII CITRAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05909
KALII DIHYDROGENOPHOSPHAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04256
KALII GUAIACOLSULFONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04974

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
KALII GUAIACOLSULFONAS	FAGRON	USP	250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04952
KALII GUAIACOLSULFONAS	MAGIS-PHARMA NV	USP	250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05770
KALII HYDROGENOCARBONAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04257
KALII IODIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04788
KALII IODIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04258
KALII IODIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g (Mag-Ph-NV) ; 1 kg (Mag-Ph-NV) ; 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05556
KALII PERCHLORAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR05312
KALII PERMANGANAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04558
KALII PERMANGANAS	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04261
KALII PERMANGANAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05485
KALII PERMANGANAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06315

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
KALII SORBAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04416
KALII SORBAS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR05927
KALII SORBAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06119
KAOLINUM PONDEROSUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04789
KAOLINUM PONDEROSUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04865
KAOLINUM PONDEROSUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph- NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag- Ph-NV)	1890IR06084
KETAMINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR05276
KETAMINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag)	846IR05928
KETAMINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag)	846IR05928
KETAMINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P); 5 g (PCH, FBC, 2P); 25 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P); 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05863
KETOCONAZOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04559

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
KETOCONAZOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04262
KETOCONAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph- NV)	1890IR05705
KETOCONAZOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06062
KETOPROFENUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR04866
KETOTIFENI HYDROGENOFUMARAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR04790
LACTOSUM MONOHYDRICUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (2P), 5 kg (2P)	1690IR04104
LACTOSUM MONOHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR05208
LACTOSUM MONOHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 kg (Mag-Ph-NV), 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05390
LACTOSUM MONOHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV) ; 5 kg (Mag-Ph- NV)	1890R05424
LACTOSUM MONOHYDRICUM MODESTE PARVUM	FAGRON	Ph.Eur. + Monograph	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR05297
LACTOSUM MONOHYDRICUM PARVISSIMUM	FAGRON	Ph.Eur. + Monograph	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR05298

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph =
HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
LACTOSUM MONOHYDRICUM PARVISSIMUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur. + Monograph	1 kg (Gal)	481IR06288
LACTOSUM MONOHYDRICUM XXX µM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur. + Monog.	100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05736
LANAE ALCOHOLUM UNGUENTUM	FAGRON	DAB	1 kg (Fag,ABC)	846IR05332
LANAE ALCOHOLUM UNGUENTUM	HEW PHARMA	DAB	1 Kg (Fag); 1 Kg (FC)	1991R06195
LANAE ALCOHOLUM UNGUENTUM	PANNOC CHEMIE	DAB	500 g (Pa), 1 kg (Pa), 5 kg (Pa)	463R04004
LANAE ALCOHOLUM UNGUENTUM AQUOSUM	PANNOC CHEMIE	Monograph	100 g (Pa), 400 g (Pa), 500 g (Pa), 800 g (Pa), 1 kg (Pa)	463R03833
LATANOPROSTUM	ACA PHARMA	USP	2 mg (Ce), 5 mg (Ce), 10 mg (Ce), 25 mg (Ce)	954IR05285
LATANOPROSTUM	FAGRON	USP	2 mg (Fag), 5 mg (Fag), 10 mg (Fag)	846IR05257
LATANOPROSTUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	2 mg (Mag-Ph-NV); 5 mg (Mag-Ph-NV); 10 mg (Mag-Ph-NV); 25 mg (Mag-Ph-NV); 50 mg (Mag-Ph-NV), 100 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g	1890IR06098
LATANOPROSTUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 mg (PCH, FBC, 2P), 10 mg (PCH, FBC, 2P)	1930R06168
LAVANDULAE AETHEROLEUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (2P)	1690IR04074

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
LAVANDULAE AETHEROLEUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 ml (Ce), 30 ml (Ce), 100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR04975
LAVANDULAE AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 ml (Fag,ABC), 25 ml (Fag,ABC), 100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC)	846IR04868
LAVENDULAE AETHEROLEUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 mL (PCH, FBC, 2P), 100 mL (PCH, FBC, 2P), 250 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05685
L-CYSTINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph- NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag- Ph-NV)	1890IR05878
LECITHINUM	FAGRON	USP	25 g (Fag)	846IR04869
LEUCINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC)	846IR04648
LEVETIRACETAMUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH)	1930R06362
LEVOCARNITINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 50 g (2P), 200 g (2P)	1690IR05641
LEVOCARNITINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 200 g (Ce)	954IR04976
LEVOCARNITINUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag), 200 g (Fag)	846IR04953
LEVOCARNITINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV), 200 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05486

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
LEVOCARNITINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 200 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05697
LEVOMENTHOLUM	2PHARMA	Ph. Eur.	100 g (2P, FC); 250 g (2P, FC)	1690IR04075
LEVOMENTHOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04977
LEVOMENTHOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05375
LEVOMENTHOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06016
LEVOMENTHOLUM (NAALDVORMIGE KRISTALLEN / CRISTAUX ACICULAIRES)	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR05557
LEVOMENTHOLUM (PRISMATISCHE KRISTALLEN / CRISTAUX PRISMATIQUES)	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04870
LEVOTHYROXINUM NATRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 mg (Fag)	846IR05787
LEVOTHYROXINUM NATRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 mg (Mag-Ph-NV) ; 250 mg (Mag-Ph-NV) ; 500 mg (Mag-Ph-NV) ; 1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) , 50 g (Mag-Ph-NV) ;	1890IR06313
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04131
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05376

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05487
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	500 mg (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04417
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	500 mg (Fag), 1 g (Fag), 5 g (Fag), 10 g (Fag,FBC), 25 g (Fag,FBC), 100 g (Fag,FBC)	846IR04871
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05487
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05543
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06063
LIDOCAINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04263
LIDOCAINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06137
LIMONIS AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 ml (Fag), 25 ml (Fag), 100 ml (Fag), 250 ml (Fag)	846IR04872
LINI OLEUM VIRGINALE	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 l (Ce)	954IR04560
LINI OLEUM VIRGINALE	FAGRON	Ph.Eur.	1 l (Fag)	846IR04649

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
LIOTHYRONINUM NATRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH) , 5 g (PCH) , 10 g (PCH) , 25 g (PCH) , 50 g (PCH)	1930R06047
LIPO CREAM W_O	PANNOC CHEMIE	Monograph	100 g (Pa), 500 g (Pa), 1 kg (Pa,Ph-Chem,Mag-Ph-NV,Fag,FC)	463R05558
LITHII CARBONAS	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR04076
LITHII CARBONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04497
LITHII CARBONAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04264
LITHII CARBONAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06048
LITHII CARBONAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05544
LITHII CARBONAS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	25 g (Gal) ; 50 g (Gal) ; 100 g (Gal) ; 250 g (Gal)	481IR09339
LOPERAMIDI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04418
LOPERAMIDI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04265
LORATADINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR04419

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
LORATADINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06316
LORATIDINUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag)	846IR04266
LORAZEPAMUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR04726
LORAZEPAMUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5g (Mag-Ph-NV); 10g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph- NV)	1890IR05816
LORMETAZEPAMUM	ACA PHARMA	BP	1 g (Ce)	954IR04746
LORMETAZEPAMUM	FAGRON	BP	1 g (Fag), 5 g (Fag)	846IR04727
LORMETAZEPAMUM	MAGIS-PHARMA NV	BP	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05827
LUPULI FLORIS EXTRACTUM SICCUM	CONFORMA	Monografie	25 g (C,ABC)	756R01976
LYSINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04791
LYSINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04650
MACROGOL 6 GLYCEROLI CAPRYLOCAPRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 ml (Ce), 100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR05277

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MACROGOLA	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 500 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06085
MACROGOLGLYCERIDORUM OLEATES	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR05263
MACROGOLGLYCERIDUM OLEATES	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag), 250 ml (Fag)	846IR05929
MACROGOLGLYCEROLI COCOATES	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	250 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890R05425
MACROGOLGLYCEROLI COCOATES	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	250 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890IR05450
MACROGOLGLYCEROLI RICINOLEAS	FAGRON	Ph.Eur.	250 ml (Fag,ABC)	846IR04651
MACROGOLI AETHER CETOSTEARYLICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR05209
MACROGOLI AETHER CETOSTEARYLICUS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04955
MACROGOLI AETHER CETOSTEARYLICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 2 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05426
MACROGOLI AETHER CETOSTEARYLICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, 2P, FBC), 250 g (PCH, 2P, FBC)	1930R06191
MACROGOLI AETHER CETYLICUM/OLEICUM	CONFORMA	Monografie	500 ml (C)	756R01977

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MACROGOLUM 400	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04561
MACROGOLUM 400	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (ABC), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04652
MACROGOLUM 400	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890IR05828
MACROGOLUM 4000	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04498
MACROGOLUM 4000	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04653
MACROGOLUM 4000	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05971
MAGNESII ASPARTAS DIHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04499
MAGNESII ASPARTAS DIHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04267
MAGNESII ASPARTAS RACEMICUS TETRAHYDRICUS	ACA PHARMA	DAB	100 g (Ce)	954IR04792
MAGNESII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	2PHARMA	Ph. Eur.	250 g (2P, FC)	1690IR04132
MAGNESII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce),	954IR05210

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MAGNESII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	FAGRON	Ph. Eur.	250 g (Fag, FBC); 1 Kg (Fag)	846IR04268
MAGNESII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05488
MAGNESII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P) , 1 kg (PCH, FBC, 2P) , 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06150
MAGNESII CITRAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (ABC), 250 g (ABC)	846IR04654
MAGNESII CITRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500g (Mag-Ph-NV)	1890R05877
MAGNESII CITRAS NONAHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04956
MAGNESII GLUCONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR05211
MAGNESII GLUCONAS	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag), 1kg (fag)	846IR05930
MAGNESII GLUCONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06120
MAGNESII GLUCONAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05955
MAGNESII GLYCEROPHOSPHAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR05212

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MAGNESII GLYCEROPHOSPHAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR05931
MAGNESII HYDROXIDUM LEVE	FAGRON	Ph.Eur. + Monograph	100 g (Fag), 250 g (Fag), 500 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05299
MAGNESII HYDROXIDUM PONDEROSUM	FAGRON	Ph.Eur. + Monograph	100 g (Fag), 250 g (Fag), 500 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05300
MAGNESII LACTAS DIHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04793
MAGNESII LACTAS DIHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04873
MAGNESII OXIDUM LEVE	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag)	846IR04269
MAGNESII OXIDUM PONDEROSUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04270
MAGNESII OXIDUM PONDEROSUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05830
MAGNESII STEARAS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04874
MAGNESII STEARAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06134
MAGNESII STEARAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06156

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MAGNESII SUBCARBONAS LEVIS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04420
MAGNESII SUBCARBONAS LEVIS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05932
MAGNESII SUBCARBONAS PONDEROSUS	2PHARMA	Ph.Eur.	250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR05642
MAGNESII SUBCARBONAS PONDEROSUS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04271
MAGNESII SUBCARBONAS PONDEROSUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05829
MAGNESII SUBCARBONAS PONDEROSUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05545
MAGNESII SULFAS DESICCATUS	FAGRON	BP	250 g (Fag), 500 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05162
MAGNESII SULFAS HEPTAHYDRICUS	2PHARMA	Ph. Eur.	100 g (2P, FC); 1 Kg (2P, FC)	1690IR04077
MAGNESII SULFAS HEPTAHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce), 100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04421
MAGNESII SULFAS HEPTAHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04272
MAGNESII SULFAS HEPTAHYDRICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05489

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MAGNESII SULFAS HEPTAHYDRICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05651
MAGNESII SULFAS HEPTAHYDRICUS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 g (Gal)	481IR06289
MAGNESII TRISILICAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04273
MAJORANAE HERBAE TINCTURA	CONFORMA	Monografie	100 ml (C)	756R01978
MANNITOLUM	2PHARMA	Ph. Eur.	250 g (2P, FC); 1 Kg (2P, FC)	1690IR04078
MANNITOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04422
MANNITOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag)	846IR04274
MANNITOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05427
MANNITOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 10 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05652
MANNITOLUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	250 g (Gal) ; 1 kg (Gal)	481IR06290
MAYDIS AMYLUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag,ABC)	846IR04275

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MAYDIS AMYLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05377
MEBEVERINE HCL	FAGRON	BP	25 g (Fag, ABC); 100 g (Fag, ABC)	846IR04957
MEBEVERINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	BP	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04978
MEBEVERINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	BP	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04957
MEBEVERINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag); 100 g (Fag)	846IR06184
MEBEVERINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05872
MEBEVERINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05546
MECLOZINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05847
MEDROXYPROGESTERONI ACETAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR04794
MEDROXYPROGESTERONI ACETAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR05933
MELATONINUM	2PHARMA	BP	1 g (2P), 5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR05308

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MELATONINUM	ACA PHARMA	BP	500 m g (Ce), 1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05264
MELATONINUM	FAGRON	BP	1g (Fag, FBC); 3g (Fag); 5g (Fag); 25g (Fag); 100g (Fag); 250g (Fag); 1kg (Fag)	846IR05163
MELATONINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890R05760
MELATONINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P) , 5 g (PCH, FBC, 2P) , 25 g (PCH, FBC, 2P) , 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05598
MELATONINUM	PHARMA-PACK	Ph.Eur.	1 g (Gal)	481IR06291
MENADIONI NATRII BISULFIS	ACA PHARMA	Ph.Belg.6	10 g (Ce)	954IR04795
MENADIONI NATRII BISULFIS	FAGRON	Ph.Belg.VI	10 g (Fag)	846IR04876
MENTHAE PIPERITAE AETHEROLEUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 ml (Ce), 25 ml (Ce), 100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR04796
MENTHAE PIPERITAE AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 ml (Fag), 25 ml (Fag), 100 ml (Fag)	846IR04877
MENTHAE PIPERITAE SPIRITUS	CONFORMA	Ph.Helv.	100 ml (Conf, FBC), 250 ml (Conf)	756R01045
MENTHAE PIPERITAE SPIRITUS	CONFORMA	Ph.Helv.	100 ml (C,Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC)	756R01045

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MENTHOLUM RACEMICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04797
MEPHENESINUM	ACA PHARMA	FU	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04747
MEPHENESINUM	FAGRON	FU	25 g (Fag); 100 g (Fag); 250 g (Fag); 500 g (Fag)	846IR04728
MEPHENESINUM	MAGIS-PHARMA NV	FU	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05873
MEPHENESINUM	PHARMA-PACK	FU	25 g (Gal) ; 100 g (Gal) ; 250 g (Gal)	481IR06344
MEPHENESIUM	PHARMA CHEMICALS	F. U.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05737
MEPROBAMATUM	2PHARMA	Ph.Eur.	250 g (2P)	1690IR04079
MEPROBAMATUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04748
MEPROBAMATUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04655
MEPROBAMATUM	PHARMA CHEMICALS	USP	250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06025
MEPYRAMINI MALEAS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR04276

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MEPYRAMINI MALEAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06064
MESALAZINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04879
MESALAZINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g, 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg	1890R06090
MESALAZINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06065
METAMIZOLUM NATRICUM MONOHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04500
METAMIZOLUM NATRICUM MONOHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC)	846IR04656
METFORMINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04562
METFORMINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04277
METFORMINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV);	1890IR05378
METFORMINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV); 5 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05831
METFORMINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05563

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
METFORMINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 g (Gal) ; 250 g (Gal) ; 500 g (Gal) ; 1 kg (Gal)	481IR06345
METHACHOLINII CHLORIDUM	FAGRON	USP	10 g (Fag)	846IR05333
METHADONI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 10 g (2P), 25 g (2P), 50 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR04105
METHADONI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04798
METHADONI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag); 10g (Fag); 25g (Fag); 100g (Fag); 250g (Fag); 500g (Fag)	846IR04880
METHADONI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag); 10g (Fag); 25g (Fag); 100g (Fag); 250g (Fag); 500g (Fag)	846IR04880
METHADONI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05728
METHADONI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05547
METHADONI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH)	1930R05583
METHENAMINI MANDELAS	ACA PHARMA	USP	50 g (Ce)	954IR04749
METHENAMINUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag)	846IR04278

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
METHIONINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P)	1690IR04358
METHIONINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04501
METHIONINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04657
METHIONINUM-L	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05972
METHOXSALENUM	FAGRON	USP	5 g (Fag)	846IR04881
METHOXSALENUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	500 mg (Mag-Ph-NV) ; 1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g	1890R06231
METHOXSALENUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	500 mg (Mag-Ph-NV) ; 1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g	1890IR06250
METHYLCELLULOSUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-NV)	1890R05459
METHYLCELLULOSUM (1500 MPA.S)	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag); 250 g (Fag); 1 Kg (Fag)	846IR04882
METHYLCELLULOSUM (400 MPA.S)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04563
METHYLCELLULOSUM (400 MPA.S)	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04658

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
METHYLIS NICOTINAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04280
METHYLIS PARAHYDROXYBENZOAS	2PHARMA	Ph. Eur.	25 g (2P, FC)	1690IR04939
METHYLIS PARAHYDROXYBENZOAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04502
METHYLIS PARAHYDROXYBENZOAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04281
METHYLIS PARAHYDROXYBENZOAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05428
METHYLIS PARHYDROXYBENZOAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06151
METHYLIS SALICYLAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 ml (Ce), 50 ml (Ce), 100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR05213
METHYLIS SALICYLAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04282
METHYLIS SALICYLAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 mL (Mag-Ph-NV), 250 mL (Mag-Ph-NV), 1 L (Mag-Ph-NV)	1890IR05379
METHYLPREDNISOLONUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P), 5 g (2P)	1690IR04133
METHYLPREDNISOLONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR04503

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
METHYLPREDNISOLONUM	FAGRON	Ph.Eur.	400 mg (Fag,ABC), 1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC)	846IR04659
METHYLPREDNISOLONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV)	1890R05460
METHYLPREDNISOLONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05564
METHYLPREDNISOLONUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 g (Gal)	481IR06292
METHYLOSANILINII CHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (ABC)	846IR04660
METHYLTHIONINII CHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (ABC)	846IR04661
METHYLTHIONINII CHLORIDUM HYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06208
METOCLOPRAMIDI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04423
METOCLOPRAMIDI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	FAGRON	Ph. Eur.	5G (Fag); 10G (Fag); 25G (Fag)	846IR04283
METOCLOPRAMIDI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06121
METOCLOPRAMIDI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06166

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
METOPROLOLI TARTRAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR05788
METOPROLOLI TARTRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890R06091
METRONIDAZOLI BENZOAS	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag)	846IR04662
METRONIDAZOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 50 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04106
METRONIDAZOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04424
METRONIDAZOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	5g (Fag); 10g (Fag); 25g (Fag); 100g (Fag); 250g (Fag); 500g (Fag)	846IR04663
METRONIDAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR05491
METRONIDAZOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05611
MEXILETINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur	100g (Fag)	846IR06146
MEXILETINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-	1890IR06086
MICONAZOLI NITRAS	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 10 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04134

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph =
HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MICONAZOLI NITRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04425
MICONAZOLI NITRAS	FAGRON	Ph. Eur.	3 g (Fag); 5 g (Fag); 10 g (Fag); 25 g (Fag)	846IR04664
MICONAZOLI NITRAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05612
MICONAZOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR04564
MICONAZOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC)	846IR04284
MICONAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR6176
MIDAZOLAMUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag, FBC)	846IR06237
MIDAZOLAMUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P); 5 g (PCH, FBC, 2P); 25 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P); 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05864
MINOCYCLINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 10 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04359
MINOCYCLINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04504
MINOCYCLINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04665

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MINOCYCLINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV)	1890R05506
MINOCYCLINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05584
MINOXIDILUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04135
MINOXIDILUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 20 g (Ce), 30 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04426
MINOXIDILUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 20 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 30 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04285
MINOXIDILUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag), 10 g (Fag, FBC), 20 g (Fag), 25 g (Fag, FBC), 30 g (Fag), 100 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04285
MINOXIDILUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05380
MINOXIDILUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05585
MOMETASONI FUROAS	FAGRON	Ph.Eur.	0,1 g (Fag), 0,5 g (Fag), 1 g (Fag)	846IR05236
MOMETASONI FUROAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	0,1 g (Mag-Ph-NV); 0,5 g (Mag-Ph-NV); 1g (Mag-Ph-NV); 2,5 g (Mag-Ph-NV)	1890R05507
MORPHINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 10 g (2P)	1690IR05715

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MORPHINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR05265
MORPHINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 20 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC)	846IR04985
MORPHINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag, FBC), 10 g (Fag, FBC), 20 g (Fag), 25 g (Fag), 50 g (Fag)	846IR04985
MORPHINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06157
MORPHINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P) , 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05910
MORPHINI SULFAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06049
MUCILAGO CARBOMERI FTM-TMF	CONFORMA	Monografie	1 kg (C,Fag,ABC)	756R02674
MUCILAGO CARBOMERI FTM-TMF	HEW PHARMA	MONOG	1 Kg (Hew-Ph)	1991R06221
MUCILAGO CARBOMERI FTM-TMF	PANNOC CHEMIE	Monograph	400 g (Pa), 500 g (Pa), 800 g (Pa), 1 kg (Pa,Ph-Chem,Mag-Ph-NV,FC)	463R01813
MYO-INOSITOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04505
MYO-INOSITOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04666

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
MYRRHAE TINCTURA	CONFORMA	Ph.Eur.	100 ml (C)	756R00755
NADOLOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05214
NADOLOLUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag)	846IR06318
NADOLOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05973
NAFTIDROFURYLI HYDROGENOOXALAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04427
NAFTIDROFURYLI HYDROGENOOXALAS	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag, ABC); 100 g (Fag, ABC); 250 g (Fag, ABC); 1 Kg (Fag, ABC)	846IR04286
NAFTIDROFURYLI HYDROGENOOXALAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 200 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05653
NALOXONI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-NV)	1890IR6180
NALTREXONI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV) ; 1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g	1890IR06257
NAPHAZOLINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR04428
NAPHAZOLINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC)	846IR04287

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
NAPHAZOLINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P) , 10 g (PCH, FBC, 2P) , 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R6252
NAPHAZOLINI NITRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04506
NAPHAZOLINI NITRAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR04288
NAPROXENUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04429
NAPROXENUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR05934
NATRII ACETAS TRIHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag)	846IR04289
NATRII ALGINAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04507
NATRII ALGINAS	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag) ; 50 g (Fag) ; 100 g (Fag) ; 200 g (Fag)	846IR04290
NATRII ASCORBAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04667
NATRII BENZOAS	2PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (2P)	1690IR04940
NATRII BENZOAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04508

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
NATRII BENZOAS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04291
NATRII BENZOAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05974
NATRII BROMIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce)	954IR04430
NATRII CARBONAS ANHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce)	954IR04565
NATRII CHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR05674
NATRII CHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04431
NATRII CHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR04668
NATRII CHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05391
NATRII CHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P); 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05911
NATRII CITRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR05215
NATRII CITRAS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04883

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
NATRII CITRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05832
NATRII CROMOGLICAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 5kg (PCH)	1930R06050
NATRII CYCLAMAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04292
NATRII DIHYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04432
NATRII DIHYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04293
NATRII DIHYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-NV)	1890IR05467
NATRII DIHYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, 2P, FBC), 250 g (PCH, 2P, FBC)	1930R06192
NATRII DOCUSAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04509
NATRII DOCUSAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR05935
NATRII FLUORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04433
NATRII FLUORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag), 25 g (Fag,FBC), 100 g (Fag)	846IR04294

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
NATRII FLUORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04294
NATRII FLUORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR05492
NATRII HYDROGENOCARBONAS	2PHARMA	Ph. Eur.	250 g (2P, FC); 1 Kg (2P, FC)	1690IR04941
NATRII HYDROGENOCARBONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 135 g (Ce), 150 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg Ce), 5 kg (Ce)	954IR04434
NATRII HYDROGENOCARBONAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 150 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR04669
NATRII HYDROGENOCARBONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 kg (Mag-Ph-NV), 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05392
NATRII HYDROGENOCARBONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph- NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05724
NATRII HYDROGENOCARBONAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05613
NATRII HYDROGENOCARBONAS	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 kg (Gal) ; 5 kg (Gal)	481IR06293
NATRII HYDROXIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05789
NATRII IODIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05216

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph =
HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
NATRII IODIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04295
NATRII LAURILSULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce)	954IR05659
NATRII LAURILSULFAS	FAGRON	Ph. Eur.	250 g (Fag)	846IR05660
NATRII LAURILSULFAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, 2P, FBC), 250 g (PCH, 2P, FBC)	1930R06193
NATRII LAURILSULFAS (PULVERATUM)	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR05165
NATRII METABISULFIS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04435
NATRII METABISULFIS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04296
NATRII PHENYL BUTYRAS	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag); 250 g (Fag); 500 g (Fag)	846IR06216
NATRII PROPIONAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04884
NATRII SALICYLAS	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC)	846IR04297
NATRII SALICYLAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 2kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05876

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
NATRII SALICYLAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P) , 1 kg (PCH)	1930R06209
NATRII SULFAS ANHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04298
NATRII SULFAS DECAHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04436
NATRII SULFAS DECAHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag)	846IR05936
NATRII THIOSULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04437
NATRII THIOSULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 500 g (Fag)	846IR05790
NATRII THIOSULFAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06087
NEOMYCINI SULFAS	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04360
NEOMYCINI SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 30 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04799
NEOMYCINI SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 30 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04885
NEOMYCINI SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g, 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg	1890IR05381

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
NEOMYCINI SULFAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05975
NICOTINAMIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR04081
NICOTINAMIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04438
NICOTINAMIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04300
NICOTINAMIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05382
NICOTINAMIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05614
NIFEDIPINUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag)	846IR06322
NIFUROXAZIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04136
NIFUROXAZIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04439
NIFUROXAZIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04301
NIFUROXAZIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV)	1890R05430

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
NIFUROXAZIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05548
NITROFURANTOINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04510
NITROFURANTOINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC)	846IR04671
NITROFURANTOINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR6175
NITROFURANTOINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P) , 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R6251
NORADRENALINI TARTRAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P); 5 g (PCH, FBC, 2P); 25 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P); 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05865
NOSCAPINI HYDROCHLORIDUM HYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC)	846IR04886
NOSCAPINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR04800
NYSTATINUM	2PHARMA	Ph. Eur.	25 g (2P, FC)	1690IR04361
NYSTATINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04995
NYSTATINUM	FAGRON	Ph. Eur.	4 g (Fag), 5 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR04986

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
NYSTATINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV)	1890R05431
NYSTATINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	4 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05599
NYSTATINUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	4 g (Gal) ; 5 g (Gal) ; 25 g (Gal)	481IR06294
OCTYLDODECANOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 ml (Fag)	846IR05166
OLEYLIS OLEAS	FAGRON	DAB	100 ml (Fag), 250 ml (Fag)	846IR04887
OLIVAE OLEUM VIRGINALE	2PHARMA	Ph.Eur.	1 l (2P)	1690IR04942
OLIVAE OLEUM VIRGINALE	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 l (Ce)	954IR04511
OLIVAE OLEUM VIRGINALE	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04672
OLIVAE OLEUM VIRGINALE	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06017
OMEPRAZOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR05596
OMEPRAZOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04801

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
OMEPRAZOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04888
OMEPRAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR05493
OMEPRAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05989
OMEPRAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05493
OMEPRAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890R05989
OMEPRAZOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05571
OMEPRAZOLUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	5 g (Gal)	481IR06295
ONDANSETRONI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR05304
OPII TINCTURA NORMATA	CONFORMA	Ph.Eur.	100 g (C,ABC)	756R00758
OPII TINCTURA NORMATA	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890IR06244
OPII TINCTURA NORMATA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P)	1930R05629

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ORLISTATUM	ACA PHARMA	USP	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR05278
ORLISTATUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	10 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV); 5 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05841
ORLISTATUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g (Mag-Ph-NV) ; 1 kg	1890IR06347
ORNITHINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	DAB	25 g (Ce)	954IR04802
ORNITHINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	DAB	25 g (Fag)	846IR04890
ORTHOSIPHONIS FOLII EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C)	756R01979
ORYZAE AMYLUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag)	846IR04302
OXAZEPAMUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag), 10 g (Fag)	846IR04891
OXAZEPAMUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06158
OXYBUTYNINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag), 10 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR05167
OXYTETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR04673

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PANCREATIS PULVIS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04512
PANCREATIS PULVIS	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag); 50 g (Fag); 100 g (Fag); 250 g (Fag)	846IR04674
PAPAINUM	ACA PHARMA	USP	100 g (Ce)	954IR04750
PAPAVERINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P)	1690IR04082
PAPAVERINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04440
PAPAVERINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04303
PAPAVERINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV) ; 1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g	1890R06232
PAPAVERINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06167
PAPAVERIS RHOEADOS FLORIS EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C), 250 g (C), 1 kg (C)	756R01825
PARACETAMOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR04055
PARACETAMOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04996

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PARACETAMOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR05469
PARACETAMOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV), 5kg (Mag-Ph-NV)	1890R05432
PARACETAMOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05549
PARACETAMOLUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 kg (Gal)	481IR06296
PARACETAMOLUM (PULVIS CRYSTALLINUM)	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04803
PARACETAMOLUM (PULVIS CRYSTALLINUM)	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04893
PARACETAMOLUM PULVER	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur. + Monog	100 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P), 10 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05738
PARAFFINUM LIQUIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 l (2P), 5 l (2P)	1690IR04107
PARAFFINUM LIQUIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 ml (Ce), 1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR04441
PARAFFINUM LIQUIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	200 ml (Fag,ABC), 500 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC)	846IR04304
PARAFFINUM LIQUIDUM	HEW PHARMA	Ph. Eur.	1 L (Hew-Ph); 5 L (Hew-Ph)	1991R06028

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PARAFFINUM LIQUIDUM	PANNOC CHEMIE	Ph. Eur.	1 L (Pa, Mag-Ph-NV), 5 L (Pa, Mag-Ph-NV)	463R04005
PARAFFINUM LIQUIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05630
PARAFFINUM LIQUIDUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 L (Gal)	481IR06297
PARAFFINUM PERLIQUIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04513
PARAFFINUM PERLIQUIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	100 mL (Fag, FBC), 1 L (Fag, FBC), 5 L (Fag)	846IR04675
PAROXETINI HYDROCHLORIDUM HEMIHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04676
PASSIFLORAE HERBAE EXTRACTUM SICCUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR05675
PASSIFLORAE HERBAE EXTRACTUM SICCUM	CONFORMA	Ph.Eur.	25 g (C,Fag,ABC), 100 g (C,Fag,ABC), 250 g (Fag)	756R00760
PASSIFLORAE HERBAE EXTRACTUM SICCUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05393
PASSIFLORAE HERBAE EXTRACTUM SICCUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05574
PASSIFLORAE HERBAE EXTRACTUM SICCUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05631

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PASSIFLORAE HERBAE EXTRACTUM SICCUM	TILMAN	Ph. Eur.	25g ; 100g ; 250g ; 500g	1034R02252
PASSIFLORAE HERBAE TINCTURA	CONFORMA	Monografie	100 ml (C,Fag,ABC), 250 ml (C,Fag,ABC), 1 l (C, ABC)	756R01980
PASSIFLORAE INCARNATAE EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Ph.Fr.	100 g (C,Fag)	756R00759
PECTINUM	FAGRON	USP	25 g (Fag); 100 g (Fag)	846IR04987
PENICILLAMINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 30 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04442
PENICILLAMINUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 30 g (Fag,ABC) 100 g (Fag,ABC)	846IR04677
PENICILLAMINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890R06239
PENICILLAMINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05739
PENTOBARBITALUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04751
PENTOBARBITALUM NATRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04804
PENTOBARBITALUM NATRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR05937

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PERMETHRINUM 25:75	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag)	846IR05707
PERMETHRINUM 25:75	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR06122
PHENAZONUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04305
PHENELZINI SULFAS	FAGRON	USP	5 g (Fag), 10 g (Fag)	846IR05791
PHENELZINI SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	USP	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph- NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph- NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890R05745
PHENIRAMINI MALEAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04443
PHENIRAMINI MALEAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC)	846IR04306
PHENIRAMINI MALEAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10g (Mag-Ph-NV)	1890R05990
PHENOBARBITALUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P)	1690IR04083
PHENOBARBITALUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04752
PHENOBARBITALUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04678

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PHENOBARBITALUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890IR06241
PHENOBARBITALUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05654
PHENOBARBITALUM NATRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04753
PHENOBARBITALUM NATRICUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag); 100 g (Fag)	846IR05938
PHENOLPHTALEINUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04307
PHENOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV)	1890R06075
PHENOLUM (CRYSTALLINUM)	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR05238
PHENOXYMETHYLPENICILLINUM KALICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR05267
PHENOXYMETHYLPENICILLINUM KALICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05992
PHENOXYMETHYLPENICILLINUM KALICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05991
PHENYLALANINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04514

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PHENYLALANINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04679
PHENYLBUTAZONUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P)	1690IR04137
PHENYLBUTAZONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04805
PHENYLBUTAZONUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04895
PHENYLBUTAZONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1930R06111
PHENYLEPHRINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04806
PHENYLEPHRINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04896
PHENYLEPHRINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05433
PHENYLEPHRINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06051
PHENYTOINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04308
PHENYTOINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P) , 250 g (PCH, FBC, 2P) , 500 g (PCH, FBC, 2P)	1930R6254

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PHENYTOINUM NATRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04897
PHENYTOINUM NATRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV)	1890R05434
PHYTOMENADIONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR04444
PHYTOMENADIONUM RACEMICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR05794
PHYTOMENADIONUM RACEMICUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag)	846IR05939
PILOCARPINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR04566
PILOCARPINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR04310
PILOCARPINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph- NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph- NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890R06240
PILOCARPINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05976
PINI SYLVESTRIS AETHEROLEUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce)	954IR04807
PINI SYLVESTRIS AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag)	846IR04898

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PIPERAZINI ADIPAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04445
PIPERAZINI ADIPAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (ABC), 250 g (ABC)	846IR04311
PIPERAZINUM HYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04808
PIRACETAMUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04446
PIRACETAMUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04313
PIROXICAMUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce)	954IR04515
PIROXICAMUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR05940
PODOPHYLLI RESINA PULVERATA	FAGRON	USP	10 g (Fag)	846IR04988
POLYGALAE RADICIS EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C), 250 g (C, ABC), 1 kg (Fag)	756R01981
POLYMYXINI B SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 mg (Ce), 600 mg (Ce), 1 g (Ce)	954IR05279
POLYMYXINI B SULFAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 mg (Fag,ABC), 125 mg (Fag,ABC), 150 mg (Fag,ABC), 600 mg (Fag,ABC), 625 mg (Fag,ABC)	846IR04899

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
POLYMYXINI B SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	150 mg (Mag-Ph-NV); 600 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 2 g (Mag-Ph-NV)	1890R05435
POLYSORBATUM 20	2PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (2P), 250 ml (2P)	1690IR04362
POLYSORBATUM 20	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag), 250 ml (Fag)	846IR04680
POLYSORBATUM 20	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 mL (Mag-Ph-NV); 100 mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 500 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV); 5 L (Mag-Ph-NV)	1890IR05494
POLYSORBATUM 60	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR05170
POLYSORBATUM 80	2PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (2P), 250 ml (2P)	1690IR05620
POLYSORBATUM 80	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR04516
POLYSORBATUM 80	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04681
POLYSORBATUM 80	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	250 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890R05436
POLYSORBATUM 80	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 500 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890IR05495
POLYSORBATUM 80	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 250 mL (PCH, FBC, 2P), 500 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06108

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
POLYSORBATUM 80	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 mL (Gal) ; 250 mL (Gal) ; 1 L (Gal)	481IR06341
POVIDONUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04314
POVIDONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05451
POVIDONUM IODINATUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04517
POVIDONUM IODINATUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag) ; 50 g (Fag) ; 100 g (Fag)	846IR06350
POVIDONUM IODINATUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890IR06307
PRASTERONUM	2PHARMA	Ph.Fr.	5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04108
PRASTERONUM	ACA PHARMA	Ph.Fr.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04809
PRASTERONUM	FAGRON	Ph. Fr.	5 g (Fag), 25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04900
PRASTERONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Fr.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05565
PRASTERONUM	PHARMA-PACK	Ph. Fr.	5 g (Gal) ; 25 g (Gal) ; 50 g (Gal) ; 100 g (Gal) ; 1 kg (Gal)	481IR06298

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PRAZEPAMUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04754
PRAZEPAMUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag,FBC), 10 g (Fag)	846IR04683
PRAZEPAMUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05741
PRAZOSINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag); 25 g (Fag)	846IR05960
PREDNISOLONI ACETAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR05218
PREDNISOLONI ACETAS	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR05941
PREDNISOLONI NATRII PHOSPHAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR04518
PREDNISOLONI NATRII PHOSPHAS	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag, FBC)	846IR04684
PREDNISOLONI NATRII PHOSPHAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV)	1890R06004
PREDNISOLONUM	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P), 25 g (2P)	1690IR04109
PREDNISOLONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04519

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PREDNISOLONUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04685
PREDNISOLONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05437
PREDNISOLONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05550
PREDNISOLONUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	5 g (Gal)	481IR06299
PREDNISONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04567
PREDNISONUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04686
PREDNISONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05603
PREDNISONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05698
PRIMAQUINI DIPHOSPHAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06210
PRIMIDONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1930R06112
PROBENECIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04901

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PROBENICIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05742
PROCAINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04447
PROCAINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04315
PROCAINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P) , 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06265
PROGESTERONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04520
PROGESTERONUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04687
PROGESTERONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890R05575
PROGESTERONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05586
PROLINUM	FAGRON	Ph. Eur.	100g (Fag), 250g (Fag)	846IR06115
PROLINUM-L	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05977
PROMAZINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR04316

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PROMETHAZINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04448
PROMETHAZINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag)	846IR04317
PROMETHAZINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05496
PROMETHAZINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05776
PROPANTHELINI BROMIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04318
PROPOFOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P); 5 g (PCH, FBC, 2P); 25 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P); 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05866
PROPRANOLOLI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P)	1690IR05594
PROPRANOLOLI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04810
PROPRANOLOLI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	10g (Fag, FBC) , 25g (Fag)	846IR04902
PROPRANOLOLI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06123
PROPYLENGLYCOLI DICAPRYLOCAPRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 mL (Mag-Ph-NV), 250 mL (Mag-Ph-NV), 500 mL (Mag-Ph-NV), 1L (Mag-Ph-NV), 5L (Mag-Ph-NV)	1890R05462

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PROPYLENGLYCOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 l (2P)	1690IR04110
PROPYLENGLYCOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 ml (Ce), 500 ml (Ce), 1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR04521
PROPYLENGLYCOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 ml (Fag,ABC), 500 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC)	846IR04688
PROPYLENGLYCOLUM	HEW PHARMA	Ph. Eur.	1 L (Hew-Ph); 5 L (Hew-Ph)	1991R06029
PROPYLENGLYCOLUM	PANNOC CHEMIE	Ph. Eur.	1 L (Pa, Mag-Ph-NV), 5 L (Pa, Mag-Ph-NV)	463R04006
PROPYLENGLYCOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 250 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05995
PROPYLENGLYCOLUM	PHARMA-PACK	Ph.Eur.	1 L (Gal)	481IR06310
PROPYLIS PARAHYDROXYBENZOAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04811
PROPYLIS PARAHYDROXYBENZOAS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR04903
PROPYLIS PARAHYDROXYBENZOAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR05761
PROPYLTHIOURACILUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04812

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PROPYLTHIOURACILUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag)	846IR05942
PROPYPHENAZONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR05219
PROPYPHENAZONUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04319
PROPYPHENAZONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890R05751
PSEUDOEPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 50 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR04111
PSEUDOEPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04449
PSEUDOEPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag,FBC), 50 g (Fag,FBC), 100 g (Fag,FBC), 250 g (Fag)	846IR04320
PSEUDOEPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph- NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05648
PSEUDOEPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05587
PYRIDOSTIGMINI BROMIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag)	846IR06323
PYRIDOSTIGMINI BROMIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05979

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
PYRIDOXINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR04138
PYRIDOXINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05762
PYRIDOXINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05497
PYRIDOXINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05655
PYROXIDINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04813
PYROXIDINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04904
QUETIAPINI FUMARAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R6169
RANITIDINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04139
RANITIDINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04814
RANITIDINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04321
RANITIDINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05384

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
REMINFENTANILI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P); 5 g (PCH, FBC, 2P); 25 g (PCH, FBC, 2P); 200 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05867
RESORCINOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P)	1690IR04140
RESORCINOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04568
RESORCINOLUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag) ; 100 g (Fag) ; 250 g (Fag) ; 500 g (Fag) ; 1 kg (Fag)	846IR04322
RESORCINOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06099
RESORCINOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06168
RHAMNI PURSHIANAE EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g (Mag-Ph-NV) ; 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05834
RHAMNI PURSHIANAE EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM	TILMAN	Ph. Eur.	25g (TIL) ; 100g (TIL) ; 250g (TIL) ; 500g (TIL)	1034R02243
RHAMNI PURSHIANAE EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM (18 %)	CONFORMA	Ph.Eur.	25 g (C,Fag,ABC), 50 g (ABC), 100 g (C,Fag,ABC), 250 g (Fag)	756R01047
RHAMNI PURSHIANAE EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM (20 %)	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR05676
RHAMNI PURSHIANAE EXTRACTUM SICCCUM NORMATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05633

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
RHEI EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	CONFORMA	DAB	25 g (C,Fag,ABC)	756R00762
RHEI EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	MAGIS-PHARMA NV	DAB	10g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 50g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05848
RHEI EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	PHARMA CHEMICALS	DAB	25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05634
RHEI EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	TILMAN	Ph. Eur.	25 g (TIL) ; 100 g (TIL) ; 250 g (TIL) ; 500 g (TIL)	1034R06114
RIBOFLAVINI NATRII PHOSPHAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce)	954IR04522
RIBOFLAVINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P)	1690IR04112
RIBOFLAVINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04815
RIBOFLAVINUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR04905
RIBOFLAVINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag)	846IR04905
RIBOFLAVINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05394
RIBOFLAVINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05551

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
RIBOFLAVINUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	100 g (Gal)	481IR06300
RICINI OLEUM RAFFINATUM	HEW PHARMA	Ph. Eur.	250 mL (Hew-Ph); 1 L (Hew-Ph)	1991R06030
RICINI OLEUM VIRGINALE	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 ml (Ce), 1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR04569
RICINI OLEUM VIRGINALE	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC)	846IR04689
RICINI OLEUM VIRGINALE	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05668
RICINI OLEUM VIRGINALE	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 L (Gal)	481IR06301
RIFAMPICINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P)	1690IR04363
RIFAMPICINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR04816
RIFAMPICINUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC)	846IR04906
RIFAMPICINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R06163
RIFAMPICINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06052

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ROCURONII BROMIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P); 5 g (PCH, FBC, 2P); 25 g (PCH, FBC, 2P); 1 Kg (PCH, FBC, 2P); 5 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05868
RONIDAZOLUM	ACA PHARMA	BP	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04817
RONIDAZOLUM	FAGRON	BP	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04907
RONIDAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	BP	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR6171
ROSAE HYDROLATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Fr.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05710
ROSMARINI AETHEROLEUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	30 ml (Ce)	954IR04979
ROSMARINI AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	30 ml (Fag)	846IR05943
RRR-ALPHA-TOCOPHERYLIS HYDROGENOSUCCINAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04818
RUBI IDAEI SIRUPUS CONCENTRATUS	CONFORMA	Monografie	100 g (C), 250 g (C)	756R01984
RUBI IDAEI SIRUPUS NATURALIS	CONFORMA	Monografie	1 l (C)	756R01985
RUTOSIDUM TRIHYDRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04819

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
RUTOSIDUM TRIHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04909
SACCHARINUM NATRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04570
SACCHARINUM NATRICUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag), 25 g (Fag,FBC), 100 g (Fag)	846IR04323
SACCHARINUM NATRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV)	1890R05649
SACCHARINUM NATRICUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05395
SACCHARUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph- NV), 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R06005
SACCHARUM (CRYSTALLINUM)	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 500 g (Fag), 1 kg (Fag)	846IR05171
SACCHARUM LIQUIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05687
SALICYLAMIDUM	ACA PHARMA	USP	100 g (Ce)	954IR04755
SALVIAE TINCTURA	CONFORMA	Ph.Eur.	100 ml (C)	756R00763
SAMBUCI NIGRAE SIRUPUS	CONFORMA	Monografie	1 l (C,Fag,ABC)	756R01986

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
SAMBUCI NIGRAE SIRUPUS CONCENTRATUS	CONFORMA	Monografie	100 g (C)	756R01987
SCOPOLAMINI BUTYLBROMIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05711
SECOBARBITALUM	ACA PHARMA	USP	25 g (Ce)	954IR04756
SECOBARBITALUM	FAGRON	USP	25 g (Fag)	846IR04732
SECOBARBITALUM NATRICUM	ACA PHARMA	USP	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04820
SECOBARBITALUM NATRICUM	FAGRON	USP	25 g (Fag)	846IR05944
SECOBARBITALUM NATRICUM	FAGRON	USP	25 g (Fag)	846IR05944
SENNAE FOLII EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05635
SENNAE FOLII EXTRACTUM SICCUM NORMATUM (6,75 %)	CONFORMA	Ph.Eur.	25 g (C,ABC)	756R00764
SENNAE FOLII EXTRACTUM SICCUM NORMATUM (7 %)	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR05716
SENNAE FOLIOLI EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	TILMAN	Ph. Eur.	25g ; 100g	1034R02255

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
SESAMI OLEUM RAFFINATUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	60 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04821
SESAMI OLEUM RAFFINATUM	FAGRON	Ph.Eur.	60 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 500 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04911
SILDENAFILI CITRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR05268
SILDENAFILI CITRAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag)	846IR05240
SILDENAFILI CITRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1930R06113
SILDENAFILI CITRAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05980
SILICA COLLOIDALIS ANHYDRICA	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04571
SILICA COLLOIDALIS ANHYDRICA	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04324
SILICA COLLOIDALIS ANHYDRICA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 10 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05720
SILICA COLLOIDALIS HYDRICA	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04450
SILICA COLLOIDALIS HYDRICA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06109

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
SIMETHICONUM IN AQUA DISPERSIBILE	ACA PHARMA	USP	250 ml (Ce)	954IR04822
SIMVASTATINUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag)	846IR04691
SIRIPUS SIMPLEX	HEW PHARMA	Ph. Helv.	1 L (Hew-Ph); 5 L (Hew-Ph)	1991R06031
SIRUPUS SIMPLEX	PHARMA CHEMICALS	Ph. Helv.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05743
SIRUPUS SIMPLEX CONSERVANS	CONFORMA	Monografie	1 l (C,ABC), 5 l (C,Fag,ABC)	756R01968
SOLANI AMYLUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag)	846IR04326
SOLUTIO AMMONIAE SPIRITUOSA ANISATA	CONFORMA	Monografie	100 ml (Fag), 250 ml (C)	756R02731
SOLUTIO CALCII HYDROXYDI	CONFORMA	BP	1 l (C,Fag)	756R01048
SOLUTIO CELLULOSI ACETAS PHTHALAS	CONFORMA	Monografie	100 ml (Conf,FBC), 250 ml (Conf,FBC), 1 L (FBC)	756R02484
SOLUTIO PICIS LITHANTHRACIS DETERGENS	CONFORMA	Monografie	100 ml (C), 250 ml (C,Fag)	756R01988
SORBITAN SESQUIOLEAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 mL (Mag-Ph-NV); 250 mL (Mag-Ph-NV); 1 L (Mag-Ph-NV)	1890IR05468

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
SORBITANI OLEAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 ml (Ce), 100 ml (Ce)	954IR04523
SORBITANI SESQUIOLEAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR04980
SORBITANI SESQUIOLEAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag,ABC), 250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC)	846IR04958
SORBITANI SESQUIOLEAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	25 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05385
SORBITANI SESQUIOLEAS	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	100 ml (Pa), 250 ml (Pa)	463R04760
SORBITANI SESQUIOLEAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 250 mL (PCH, FBC, 2P), 500 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06053
SORBITOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (2P)	1690IR04084
SORBITOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR04451
SORBITOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR04328
SORBITOLUM	HEW PHARMA	Ph. Eur.	1 L (Hew-Ph); 5 L (Hew-Ph)	1991R06032
SORBITOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05874

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
SORBITOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05835
SORBITOLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P) ; 1 kg (PCH, FBC, 2P) ; 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06259
SORBITOLUM LIQ NON CRIST	FAGRON	Ph. Eur.	250 ML(Fag) – 1L(Fag) - 5L(Fag)	846IR04329
SORBITOLUM LIQUIDUM NON CRISTALLISABILE	2PHARMA	Ph.Eur.	1 l (2P), 5 l (2P)	1690IR04141
SORBITOLUM LIQUIDUM NON CRISTALLISABILE	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce), 250 ml (Ce), 1 l (Ce), 5 l (Ce)	954IR04452
SORBITOLUM LIQUIDUM NON CRISTALLISABILE	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5 L (Mag-Ph-NV)	1890R05452
SORBITOLUM LIQUIDUM NON CRISTALLISABILE	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	1 l (Pa), 5 l (Pa)	463R04066
SORBITOLUM LIQUIDUM NON CRISTALLISABILE	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05636
SPICAE AETHEROLEUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 ml (Ce)	954IR04823
SPIRITUS GARRUS	CONFORMA	Monografie	250 ml (C)	756R01989
SPIRONOLACTONUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P)	1690IR05595

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
SPIRONOLACTONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04524
SPIRONOLACTONUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC)	846IR04692
SPIRONOLACTONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	5g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV)	1890IR05498
SPIRONOLACTONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890R06135
SPIRONOLACTONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05552
SQUALANUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 ml (Fag)	846IR04330
STREPTOMYCINI SULFAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce)	954IR05220
SUCRALOSUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph- NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph- NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890IR06138
SULFACETAMIDUM NATRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04453
SULFACETAMIDUM NATRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR05945
SULFADIAZINUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04331

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
SULFADIAZINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890R06128
SULFADIAZINUM ARGENTICUM	FAGRON	USP	10 g (Fag)	846IR04733
SULFAGUANIDINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04454
SULFAMERAZINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04455
SULFAMETHOXAZOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag)	846IR04912
SULFANILAMIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04456
SULFAPYRIDINUM	ACA PHARMA	USP	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05221
SULFASALAZINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890R06129
SULFASALAZINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph- NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph- NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890R06129
SULFUR	FAGRON	Ph. Eur.	100 g (Fag); 250g (Fag); 500g (Fag); 1Kg (Fag)	846IR06144
SULFUR AD USUM EXTERNUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR04943

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
SULFUR AD USUM EXTERNUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04572
SULFUR AD USUM EXTERNUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04333
SULPIRIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P), 25 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR04085
SULPIRIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 30 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04457
SULPIRIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 30 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC)	846IR04334
SULPIRIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV)	1890R05438
SULPIRIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05588
SYRSPEND SF PH4 (LIQUID) CHERRY FLAVOURED	FAGRON	Monographie	500 mL (Fag)	846IR06328
SYRSPEND SF PH4 (LIQUID) UNFLAVOURED	FAGRON	Monographie	500 mL (Fag)	846IR06329
TACROLIMUSUM	FAGRON	USP	500 mg (Fag)	846IR06197
TACROLIMUSUM MONOHYDRICUM	FAGRON	Ph. Eur.	500 mg (Fag)	846IR06162

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
TALCUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (2P), 5 kg (2P)	1690IR04056
TALCUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR04573
TALCUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR04335
TALCUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph.Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV); 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05499
TALCUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P), 10 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05699
TANNINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04824
TANNINUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04336
TANNINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-NV)	1890IR6173
TEREBINTHINI AETHEROLEUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 L (Fag)	846IR06023
TERPINUM MONOHYDRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag)	846IR04914
TESTOSTERONI PROPIONAS	2PHARMA	Ph.Eur.	5 g (2P)	1690IR04142

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
TESTOSTERONI PROPIONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04525
TESTOSTERONI PROPIONAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04695
TESTOSTERONI PROPIONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05511
TESTOSTERONI PROPIONAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05508
TESTOSTERONI PROPIONAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P); 5 g (PCH, FBC, 2P); 25 g (PCH, FBC, 2P); 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05774
TESTOSTERONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR05280
TESTOSTERONUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag)	846IR06263
TETRACAINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05269
TETRACAINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag), 25 g (Fag)	846IR04696
TETRACAINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06100
TETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P)	1690IR04364

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
TETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	30 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04526
TETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 30 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04697
TETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 30g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV)	1890R05463
THEOBROMA OLEUM	ACA PHARMA	BP	250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR05249
THEOBROMA OLEUM	FAGRON	BP	250 g (Fag); 500 g (Fag); 1 Kg (Fag)	846IR05243
THEOBROMATIS OLEUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06018
THEOBROMINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04337
THEOPHYLLINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04458
THEOPHYLLINUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04338
THEOPHYLLINUM ET ETHYLENEDIAMINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04825
THEOPHYLLINUM ET ETHYLENEDIAMINUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR04915

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
THIAMAZOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06124
THIAMINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 500 g (Ce)	954IR04527
THIAMINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag) ; 100 g (Fag) ; 500 g (Fag) ; 1 kg (Fag)	846IR04698
THIAMINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-	1890R05646
THIAMINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05981
THREONINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04528
THREONINUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag)	846IR05946
THYMI AETHEROLEUM	FAGRON	Ph.Eur.	30 ml (Fag)	846IR04917
THYMI EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	DAB	100 g (C), 1 kg (C)	756R00765
THYMI HERBAE EXTRACTUM FLUIDUM COMPOSITUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C)	756R02483
THYMI HERBAE TINCTURA	CONFORMA	Monografie	100 ml (C)	756R01991

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
THYMOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04574
THYMOLUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag,); 25 g (Fag); 100 g (Fag)	846IR04340
THYROIDINUM	FAGRON	USP	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04918
THYROIDINUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	100 g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV)	1890R06076
TILMAN EXCIPIENS	TILMAN	MONOGRAPHIE	100 g , 250 g , 500 g	1034R02158
TITANII DIOXIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04341
TITANII DIOXIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05439
TOBRAMYCINI SULFAS	ACA PHARMA	USP	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05281
TOBRAMYCINI SULFAS	FAGRON	USP	25 g (Fag)	846IR05792
TOBRAMYCINI SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	USP	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-NV)	1890IR6185
TOBRAMYCINI SULFAS	MAGIS-PHARMA NV	USP	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g	1890IR06185

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
TOBRAMYCINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR05270
TOCOPHERYLIS ACETATIS PULVIS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06066
TOLUTANI BALSAMI SIRUPUS	CONFORMA	Monografie	1 L (Conf), 5 L (Conf,FBC)	756R01992
TOPIRAMATUM	FAGRON	Ph. Eur.	10 g (Fag)	846IR06327
TOPIRAMATUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 100g (PCH, FBC, 2P)	1930R06211
TOSYLCHLORAMIDUM NATRICUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04575
TOSYLCHLORAMIDUM NATRICUM	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04342
TRETINOINUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P)	1690IR04948
TRETINOINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce)	954IR04981
TRETINOINUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag)	846IR04959
TRETINOINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890IR05509

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
TRETINOINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2PH), 5 g (PCH, FBC, 2PH), 25 g (PCH, FBC, 2PH), 50 g (PCH, FBC, 2PH)	1930R06054
TRIAMCINOLONI ACETONIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P), 5 g (2P)	1690IR04365
TRIAMCINOLONI ACETONIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR04826
TRIAMCINOLONI ACETONIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	1 g (Fag), 5 g (Fag, FBC)	846IR04699
TRIAMCINOLONI ACETONIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC)	846IR04699
TRIAMCINOLONI ACETONIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05500
TRIAMCINOLONI ACETONIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05615
TRIAMCINOLONUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P), 5 g (2P)	1690IR04113
TRIAMCINOLONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR04529
TRIAMCINOLONUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC)	846IR04700
TRIAMCINOLONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV)	1890R05650

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
TRIAMCINOLONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05566
TRIAMTERENUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag)	846IR04343
TRICALCII PHOSPHAS	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag)	846IR04344
TRIGLYCERIDA MEDIA	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1L (Mag-Ph-NV), 5L (Mag-Ph-NV)	1890R05464
TRIGLYCERIDA MEDIA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R06212
TRIGLYCERIDA SATURATA MEDIA	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04827
TRIGLYCERIDA SATURATA MEDIA	FAGRON	Ph.Eur.	250 ml (Fag,ABC), 1 l (Fag,ABC), 5 l (Fag,ABC)	846IR04920
TRIGLYCERIDA SATURATA MEDIA	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	250 ml (Pa), 1 l (Pa)	463R05335
TRIMETHOPRIMUM	2PHARMA	Ph.Eur.	10 g (2P)	1690IR04086
TRIMETHOPRIMUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR04459
TRIMETHOPRIMUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC)	846IR04345

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
TRIMETHOPRIMUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV); 5g (Mag-Ph-NV); 10g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 50g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV)	1890IR05501
TRIMETHOPRIMUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	10 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05983
TRIPLENNAMINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	USP	10g (Fag, FBC) , 50g (Fag)	846IR04734
TRIPROLIDINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 g (2P)	1690IR04114
TRIPROLIDINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	BP	1 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04757
TRIPROLIDINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	BP	1 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC)	846IR04735
TRIPROLIDINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	BP	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV)	1890R05576
TRIPROLIDINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	B. P.	1 g (PCH, FBC, 2P), 5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05689
TRITICI AESTIVI OLEUM RAFFINATUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 ml (Ce), 1 l (Ce)	954IR04576
TRITICI AESTIVI OLEUM RAFFINATUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 ml (Fag), 1 l (Fag)	846IR04346
TRITICI AMYLUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 kg (Fag)	846IR04347

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
TRITICI AMYLUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05984
TROMETAMOLUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P)	1690IR04944
TROMETAMOLUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04577
TROMETAMOLUM	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC)	846IR04349
TROMETAMOLUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890R05440
TROXERUTINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04460
TROXERUTINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04350
TROXERUTINUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 g (Fag, ABC); 100 g (Fag, ABC); 250 g (Fag, ABC); 1 Kg (Fag, ABC)	846IR04350
TROXERUTINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV), 5g (Mag-Ph-NV), 10g (Mag-Ph-NV), 25g (Mag-Ph-NV), 50g (Mag-Ph-NV), 100g (Mag-Ph-NV), 250g (Mag-Ph-NV), 500g (Mag-Ph-NV), 1kg (Mag-Ph-	1890R05752
TROXERUTINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 10 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05589
TRYP SINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR05222

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
TRYPTOPHANUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04828
TRYPTOPHANUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC)	846IR04921
TRYPTOPHANUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05753
TRYPTOPHANUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05553
TYROSINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04578
TYROSINUM	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04701
TYROSINUM	MAGIS-PHARMA NV	USP	25 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05754
TYROSINUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05912
UBIDECARENONUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR05271
UBIDECARENONUM	FAGRON	Ph. Eur.	25g (Fag), 100g (fag), 250 (fag)	846IR06116
UBIDECARENONUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05954

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
UNGUENTUM EMULSIFICANS	CONFORMA	Monografie	500 g (Conf, FBC)	756R01994
UNGUENTUM SIMPLEX	CONFORMA	Monografie	1 kg (C,Fag)	756R01995
UNGUENTUM SIMPLEX	PANNOC CHEMIE	Monograph	100 g (Pa), 250 g (Pa), 500 g (Pa), 1 kg (Pa,Mag-Ph-NV,FC)	463R05357
UREUM	2PHARMA	Ph.Eur.	100 g (2P), 250 g (2P), 1 kg (2P)	1690IR04115
UREUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04461
UREUM	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 100 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag)	846IR04922
UREUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	250 g (Mag-Ph-NV), 1 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05664
UREUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05386
UREUM	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	100 g (Pa), 250 g (Pa), 1 kg (Pa)	463R04931
UREUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P), 10 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05656
UREUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 kg (Gal)	481IR06302

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
UVAE URSI FOLII EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C)	756R01827
VALERIANAE EXTRACTUM HYDRAHALCOHOLICUM SICCUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05637
VALERIANAE EXTRACTUM HYDROALCOHOLICUM SICCUM	CONFORMA	Ph.Eur.	25 g (Conf,FBC), 50 g (Conf), 100 g (Conf), 250 g (Conf)	756R00766
VALERIANAE EXTRACTUM HYDROALCOHOLICUM SICCUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV), 500 g (Mag-Ph-NV), 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05396
VALERIANAE EXTRACTUM HYDROALCOHOLICUM SICCUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV), 100 g (Mag-Ph-NV), 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05577
VALERIANAE EXTRACTUM SICCUM	TILMAN	Ph. Eur.	25g (TIL) ; 100g (TIL) ; 250g (TIL) ; 500g (TIL)	1034R02256
VALERIANAE HYDROALCOHOLICUM EXTRACTUM SICCUM	2PHARMA	Ph.Eur.	25 g (2P), 100 g (2P), 250 g (2P)	1690IR05717
VALERIANAE RADICIS EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C)	756R01996
VALERIANAE TINCTURA	CONFORMA	Ph.Eur.	100 ml (Conf,FBC), 250 ml (Conf, FBC), 1 L (Conf)	756R00767
VALERIANAE TINCTURA	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	100 mL (PCH, FBC, 2P), 250 mL (PCH, FBC, 2P), 1 L (PCH, FBC, 2P), 5 L (PCH, FBC, 2P)	1930R05638
VALINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce)	954IR04530

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
VANCOMYCINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR05282
VANCOMYCINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag); 25 g (Fag); 50 g (Fag); 100 g (Fag); 250 g (Fag)	846IR05173
VANCOMYCINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV), 5 g (Mag-Ph-NV), 10 g (Mag-Ph-NV), 25 g (Mag-Ph-NV), 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph- NV); 250 g (Mag-Ph-NV); 500 g (Mag-Ph-NV); 1 kg (Mag-	1890R05604
VANCOMYCINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 10 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05701
VANILLINUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce), 50 g (Ce)	954IR04829
VANILLINUM	FAGRON	Ph. Eur.	5 g (Fag), 25 g (Fag), 50 g (Fag), 100g (Fag)	846IR04703
VANILLINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10g (Mag-Ph-NV); 25g (Mag-Ph-NV); 100g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph- NV); 1 Kg (Mag-Ph-NV); 5 Kg (Mag-Ph-NV)	1890R05817
VANILLINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05387
VANILLINUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV)	1890IR05502
VASELINUM ALBUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR04997
VASELINUM ALBUM	FAGRON	Ph.Eur.	200 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR04989

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
VASELINUM ALBUM	HEW PHARMA	Ph. Eur.	100 g (Hew-Ph); 1 Kg (Hew-Ph); 5 Kg (Hew-Ph)	1991R06033
VASELINUM ALBUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05453
VASELINUM ALBUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05775
VASELINUM ALBUM	PHARMA-PACK	Ph. Eur.	1 kg (Gal)	481IR06303
VASELINUM ALBUM 463R01950	PANNOC CHEMIE	Ph. Eur.	20 g (Pa), 1 kg (Pa), 5 kg (Pa)	463R01950
VASELINUM ALBUM 463R03065	PANNOC CHEMIE	Ph. Eur.	1 kg (Mag-Ph-NV, Ph-Chem, FBC), 5kg (Mag-Ph-NV)	463R03065
VASELINUM AQUOSUM CUM SORBITANO SESQUIOLEATE FTM-TMF	CONFORMA	Monografie	500 g (Conf, FBC), 1 kg (Conf)	756R02675
VASELINUM AQUOSUM CUM SORBITANO SESQUIOLEATE FTM-TMF	PANNOC CHEMIE	Monograph	100 g (Pa), 400 g (Pa), 500 g (Pa,FC), 800 g (Pa), 1 kg (Pa,Ph-Chem,Mag-Ph-NV,FC)	463R01815
VASELINUM FLAVUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	250 g (Ce), 500 g (Ce), 1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR04998
VASELINUM FLAVUM	FAGRON	Ph.Eur.	250 g (Fag), 500 g (Fag), 1 kg (Fag), 5 kg (Fag)	846IR04990
VIBURNI PRUNIFOLII EXTRACTUM FLUIDUM	CONFORMA	Monografie	100 g (C)	756R01997

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
VINCAMINUM	ACA PHARMA	Ph.Fr.	5 g (Ce), 10 g (Ce), 25 g (Ce)	954IR04758
VINCAMINUM	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag); 10 g (Fag)	846IR05961
VIT A SYNTHETICI DENSATI A PULVIS (ACET)	FAGRON	Ph. Eur. + monografie	25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR05301
VITAMINI A SYNTHETIC PULVIS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph-NV)	1890R05767
VITAMINI SYNTHETICI DENSATI A PULVIS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce), 250 g (Ce)	954IR04999
VITAMINI SYNTHETICI DENSATI A PULVIS CWD	FAGRON	Ph.Eur. + Monograph	25 g (Fag), 50 g (Fag), 100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR05301
VITAMINUM A SYNTHETICUM DENSATUM OLEOSUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 ml (Ce), 50 ml (Ce), 100 ml (Ce), 250 ml (Ce)	954IR05000
VITAMINUM A SYNTHETICUM DENSATUM OLEOSUM (ACETAS)	FAGRON	Ph.Eur.	25 ml (Fag), 50 ml (Fag), 100 ml (Fag), 250 ml (Fag)	846IR04992
VITAMINUM A SYNTHETICUM DENSATUM OLEOSUM (PALMITAS)	FAGRON	Ph.Eur.	5 ml (Fag), 10 ml (Fag), 25 ml (Fag), 50 ml (Fag), 100 ml (Fag)	846IR05245
VITAMINUM A SYNTHETICUM, SOLUBILISATUM DENSATUM IN AQUA DISPERGIBILE	ACA PHARMA	Ph.Eur.	3 ml (Ce), 10 ml (Ce), 25 ml (Ce), 50 ml (Ce), 100 ml (Ce)	954IR05223
VITAMINUM A SYNTHETICUM, SOLUBILISATUM DENSATUM IN AQUA DISPERGIBILE	FAGRON	Ph.Eur.	3 ml (Fag), 10 ml (Fag), 25 ml (Fag), 50 ml (Fag), 100 ml (Fag)	846IR05174

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
VITAMINUM A SYTNHETICUM DENSATUM OLEOSUM	FAGRON	Ph. Eur.	25 mL (Fag); 50 mL (Fag); 100 mL (Fag); 250 mL (Fag)	846IR06222
VITIDIS VINIFERAE EXTRACTUM SICCCUM	TILMAN	Ph. Fr.	25g ; 100g ; 250g ; 500g	1034R02257
XANTHANI GUMMI	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04982
XANTHANI GUMMI	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04960
XANTHANI GUMMI	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) ; 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph-NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g (Mag-Ph-NV) ; 1 kg (Mag-Ph-NV) ; 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890R05875
XANTHANI GUMMI	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06055
XYLOMETAZOLINI HYDROCHLORIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	500 mg (2P), 1 g (2P), 5 g (2P), 10 g (2P)	1690IR04143
XYLOMETAZOLINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	500 mg (Ce), 1 g (Ce), 5 g (Ce), 10 g (Ce)	954IR04462
XYLOMETAZOLINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	200 mg (Fag,ABC), 400 mg (Fag,ABC), 500 mg (Fag,ABC), 1 g (Fag,ABC), 5 g (Fag,ABC), 10 g (Fag,ABC)	846IR04351
XYLOMETAZOLINI HYDROCHLORIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	500 mg (Mag-Ph-NV); 1 g (Mag-Ph-NV); 2,5 g (Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV)	1890R05441
XYLOMETAZOLINI HYDROCHLORIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P), 25 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P)	1930R05590

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
YOHIMBINI HYDROCHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	1 g (Ce), 5 g (Ce)	954IR04531
YOHIMBINI HYDROCHLORIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	1 g (ABC), 5 g (ABC)	846IR04704
ZINCI ACETAS DIHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce), 1 kg (Ce)	954IR04579
ZINCI ACETAS DIHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04705
ZINCI CHLORIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	100 g (Ce)	954IR04580
ZINCI GLUCONAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 50 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR05272
ZINCI GLUCONAS	FAGRON	Ph.Eur.	10 g (Fag,ABC), 50 g (Fag,ABC)	846IR05470
ZINCI GLUCONAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 100 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P), 5 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05956
ZINCI OXIDUM	2PHARMA	Ph.Eur.	1 kg (2P), 5 kg (2P)	1690IR04087
ZINCI OXIDUM	ACA PHARMA	Ph.Eur.	500 g (Ce), 1 kg (Ce), 5 kg (Ce)	954IR04532
ZINCI OXIDUM	FAGRON	Ph.Eur.	200 g (Fag,ABC), 500 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC), 5 kg (Fag,ABC)	846IR04707

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ZINCI OXIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g (Mag-Ph-NV) ; 5 g (Mag-Ph-NV) ; 10 g (Mag-Ph-NV) ; 25 g (Mag-Ph-NV) , 50 g (Mag-Ph-NV) ; 100 g (Mag-Ph- NV) ; 250 g (Mag-Ph-NV) ; 500 g (Mag-Ph-NV) ; 1 kg	1890R05725
ZINCI OXIDUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 kg (Mag-Ph-NV), 5 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR05397
ZINCI OXIDUM	PANNOC CHEMIE	Ph.Eur.	250 g (Pa), 500 g (Pa), 1 kg (Pa), 5 kg (Pa)	463R04932
ZINCI OXIDUM	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	1 Kg (PCH, FBC, 2P), 5 Kg (PCH, FBC, 2P), 10 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R05657
ZINCI STEARAS	FAGRON	Ph.Eur.	100 g (Fag), 250 g (Fag)	846IR04708
ZINCI SULFAS HEPTAHYDRICUS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	50 g (Ce), 250 g (Ce), 1 Kg (Ce)	954IR04463
ZINCI SULFAS HEPTAHYDRICUS	FAGRON	Ph.Eur.	50 g (Fag,ABC), 250 g (Fag,ABC), 1 kg (Fag,ABC)	846IR04709
ZINCI SULFAS HEPTAHYDRICUS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph- NV); 1 kg (Mag-Ph-NV)	1890IR06008
ZINCI SULFAS HEPTAHYDRICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	50 g (PCH, FBC, 2P), 250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06019
ZINCI SULFAS MONOHYDRICUS	FAGRON	Ph. Eur.	250 g (Fag); 1 Kg (Fag)	846IR04710
ZINCI SULFAS MONOHYDRICUS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	250 g (PCH, FBC, 2P), 500 g (PCH, FBC, 2P), 1 Kg (PCH, FBC, 2P)	1930R06020

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.

Matière première / Grondstof	Firme / Firma	Référence analyt. Analyt. referentie	Conditionnements / Verpakkingen	Numéro d'autorisation Vergunningsnummer
ZINCI UNDECYLENAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	25 g (Ce), 100 g (Ce)	954IR04533
ZINCI UNDECYLENAS	FAGRON	Ph.Eur.	25 g (Fag), 100 g (Fag)	846IR04711
ZOLPIDEMI TARTRAS	ACA PHARMA	Ph.Eur.	5 g (Ce)	954IR04830
ZOLPIDEMI TARTRAS	FAGRON	Ph.Eur.	5 g (Fag)	846IR04923
ZOLPIDEMI TARTRAS	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	5 g (Mag-Ph-NV); 10 g (Mag-Ph-NV); 25 g (Mag-Ph-NV); 50 g (Mag-Ph-NV); 100 g (Mag-Ph-NV); 250 g (Mag-Ph- NV);	1890IR05818
ZOLPIDEMI TARTRAS	PHARMA CHEMICALS	Ph. Eur.	5 g (PCH, FBC, 2P)	1930R06242
ZOPICLONUM	MAGIS-PHARMA NV	Ph. Eur.	1 g(Mag-Ph-NV); 5 g (Mag-Ph-NV); 10 g(Mag-Ph-NV); 25 g(Mag-Ph-NV), 50 g(Mag-Ph-NV); 100 g(Mag-Ph-NV); 250 g(Mag-Ph-NV); 500 g(Mag-Ph-NV); 1 kg(Mag-Ph-	1890IR6179

2P = 2Pharma ; ABC = ABC Chemicals ; ACA = ACA Pharma ; C = Conforma ; Ce = Certa ; Fag = Fagron ; FBC = Febelcare ; Gal = Galfarm ; Hew-Ph = HEW PHARMA ; MAG-PH = Magis Pharma ; Mag-Ph NV = Magis-Pharma NV ; Pa = Pannoc ; PH-CHEM = Pharma Chemicals.

MONOG. = monographie interne / interne monografie.

VMD : uniquement pour les matières premières à usage vétérinaire / Alleen voor grondstoffen voor veterinair gebruik.