

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung  
2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

**Übersicht und Bedeutung der verwendeten Abkürzungen:**

- NE = Abgabemöglichkeit nicht eingeschränkt  
TGD = Abgabe im Rahmen des Tiergesundheitsdienstes (TGD) erlaubt  
TGD-AB = Abgabe ist im Rahmen des TGD nur auf Basis besonderer veterinärmedizinischer Erfordernisse gestattet und der Einsatz ist durch geeignete objektivierbare diagnostische Maßnahmen zu rechtfertigen.  
TGD/NE = Abgabe zur Herstellung von Fütterungsarzneimitteln nur im Rahmen des TGD erlaubt /Abgabemöglichkeit zur sonstigen peroralen Anwendung nicht eingeschränkt

Hinweis:

Fütterungsarzneimittel-Vormischungen wurden nicht in die Kundmachung aufgenommen. Die mögliche Abgabe an den Tierhalter ist in § 6 TAKG geregelt.

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
ADVOCID 25 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Zoetis Österreich GmbH	8-00295
AGRIMEC 1 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00773
AIVLOSIN 8,5 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	Eco Animal Health Ltd. Großbritannien	EU/2/04/044/005-006
AIVLOSIN 625 mg/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Truthähne	NE	Eco Animal Health Ltd. Großbritannien	EU/2/04/044/007-008
AIVLOSIN 625 mg/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Eco Animal Health Ltd. Großbritannien	EU/2/04/044/009-010
AIVLOSIN 42,5 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	Eco Animal Health Ltd. Großbritannien	EU/2/04/044/013
ALAMYCIN 300 long acting - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs.Ltd. Nordirland	8-00479
ALBENDAZOL-aniMedica 100 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder	NE	Ogris Pharma	8-00498
ALBIPENAL Depot - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Intervet	8-00037
ALTIDOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten	NE	Eurovet Niederlande	837155
AMO Varroxal 85% Ameisensäure-Lösung zum Verdunsten im Bienenstock für Honigbienen	NE	Drogerie Resch GmbH, Österreich	835658
AMOXICILLIN 200 mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine und Kälber	NE	Chevita	8-00708
AMOXY Active, 697 mg/g, Pulver zum Eingeben für Schweine und Hühner	NE	Dopharma Niederlande	835600
AMOXI-MIX 10% - lösliches Pulver zum Eingeben für Rinder und Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00522
AMPICILLIN 20% „Vana“ - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Vana	8-00505
AMPI-MIX 50 mg/g – Pulver zum Eingeben für Rinder und Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00636
ANCESOL 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD	Richter Pharma	835892
ANIMEDAZON Spray, 2,45 % w/w Spray zur Anwendung auf der Haut, Suspension für Rinder, Schafe und Schweine	NE	AniMedica Deutschland	8-00762
ANIMELOXAN, 20 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	AniMedica Deutschland	8-01036
API-BIOXAL, 886 mg/g Pulver zur Anwendung im Bienenstock	NE	Chemicals Laif S.P.A., Italien	836485
APIGUARD,25 % Gel zur Anwendung im Bienenstock	NE	Vita (Europe) Großbritannien	8-00548
APILIFE VAR, imprägnierte Streifen für den Bienenstock für Honigbienen	NE	Chemicals Laif S.P.A., Italien	835167
APITRAZ 500 mg Imprägnierter Streifen für den	NE	Laboratorios	836760

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Bienenstock für Honigbienen		Calier S.A. Spanien	
ARA Arthritis – Injektionssuspension für Kälber	TGD	Sexmoor Frankreich	8-00518
AVIFFA Lösliches Pulver für Puten zur Verabreichung über das Trinkwasser	TGD	Merial S.A.S. Frankreich	8-20153
AVINEW – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Verabreichung oral und intraokulär sowie als Spray	TGD	Merial S.A.S. Frankreich	8-20240
AVIPRO AE Suspension zur Gabe übers Trinkwasser für Hühner	TGD	Lohmann Deutschland	8-20014
AVIPRO Gumboro Vac - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oralen Applikation für Hühner	TGD	Lohmann Deutschland	8-20213
AVIPRO IB H120 Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Lohmann Deutschland	8-20028
AVIPRO IB H52 Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension	TGD	Lohmann Deutschland	8-20029
AVIPRO ILT Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Lohmann Deutschland	8-20207
AVIPRO Precise – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension	TGD	Lohmann Deutschland	8-20251
AVIPRO SALMONELLA DUO - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner, Puten und Enten	TGD	Lohmann Deutschland	8-20324
AVIPRO SALMONELLA VAC E Salmonella Enteritidis- Impfstoff, lebend, gefriergetrocknet. Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Lohmann Deutschland	8-20239
AVIPRO SALMONELLA VAC T Lyophilisat zur Anwendung im Trinkwasser	TGD	Lohmann Deutschland	8-20148
AXENTYL 200 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine	TGD-AB	Biovet JSC Bulgarien	8-01158
BANMINTH - Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Zoetis Österreich GmbH	16.989
BAYCOX 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Bayer	8-00545
BAYCOX Bovis 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder	NE	Bayer	8-00688
BAYCOX Direct 25 mg/ml, Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Puten	NE	Bayer	835735
BAYTICOL Pour-on 10 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder und Schafe	NE	Bayer	8-01102
BAYTRIL 5 mg/ml - Lösung zum Eingeben für Schweine	TGD-AB	Bayer	8-00060
BAYTRIL 100 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Bayer	8-00059
BAYTRIL 100 mg/ml - Lösung zum Eingeben für Hühner, Puten und Kaninchen	TGD-AB	Bayer	8-00062
BAYTRIL 25 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD-	Bayer	8-00166

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
	AB		
BAYTRIL 25mg/ml - Lösung zum Eingeben für Kälber und Lämmer	TGD-AB	Bayer	8-00061
BAYTRIL 50 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Bayer	8-00058
BAYTRIL RSI 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Bayer	8-00424
BENESTERMYCIN - Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Boehringer Deutschland	16.761
BETAMOX - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00477
BETAMOX long acting - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs.Ltd. Nordirland	8-00476
BIMECTIN 18,7 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Cross Vetpharm Irland	8-00581
BIMECTIN – Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Cross Vetpharm Irland	8-00474
BIOAMOXI 500 mg/g Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	NE	V.M.D. N.V. Belgien	8-00568
BIOPLEX Colistin 25 mg/g – Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine, Hühner	NE	Alvetra und Werfft GmbH	8-01164
BISOLVON - 3 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen	TGD	Boehringer Deutschland	14.143
BISOLVON 10 mg/g Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen	NE	Boehringer Deutschland	14.144
BLOCKADE 0,25% w/w Iod Zitzentauchmittel	NE	DeLaval Belgien	8-00542
BORGAL 24 % - Injektionslösung für Tiere	TGD	Virbac Frankreich	15.705
BUSCOPAN compositum – Injektionslösung für Tiere	TGD	Boehringer Deutschland	14.155
BUTOX Protect 7,5 mg/ml pour on Suspension zum Übergießen für Rinder und Schafe	NE	Intervet	8-00865
BYEMITE 500 mg/ml – Konzentrat zur Herstellung einer Sprühemulsion für Legehennen	TGD	Bayer	8-00786
CARBO-PULBIT 0,38 g/g - Granulat für Tiere	NE	Bayer	4.222
CAROFERTIN 10 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Alvetra und Werfft GmbH	8-00290
CARPRODOLOR 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD	Le Vet Beheer B.V. Niederlande	8-01166
CEFAXXESS LC, 75 mg, Salbe zur intramammären Anwendung bei laktierenden Kühen	TGD-AB	Emdoka Bvba Belgien	835553
CEFENIL 50 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00835

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
CEFENIL RTU 50 mg/ml Injektionssuspension für Schweine und Rinder	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-01097
CEFFECT 25 mg/ml Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Emdoka Bvba Belgien	8-01136
CEFIMAM LC, 75 mg Salbe zur intramammären Anwendung bei laktierenden Kühen	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835755
CEFIMAM DC 150 mg – Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder (trockenstehende Milchkühe)	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835809
CEFOVET L 300 mg Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD-AB	Merial S.A.S. Frankreich	8-00292
CEFOVET TS 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD-AB	Merial S.A.S. Frankreich	8-00293
CEFQUINOR LC, 75 mg Salbe zur intramammären Anwendung bei laktierenden Kühen	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835754
CEFQUINOR DC 150 mg – Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder (trockenstehende Milchkühe)	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835810
CEFTIOCYL 50 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vetoquinol	8-00879
CEFTIOMAX 50 mg/ml Injektionssuspension für Schweine und Rinder	TGD-AB	Lab. Calier Spanien	8-00859
CENTIDOX 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser oder über Milch / Milchaustauscher für Kälber und Schweine	NE	Eurovet Niederlande	8-00896
CEPRAVIN Dry Cow 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung	TGD-AB	Intervet	8-01113
CEVAC IBird, Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	8-20337
CEVAC MASS L Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculonasalen Anwendung für Hühner	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	836856
CEVAC Meta L Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	837196
CEVAXEL 50 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00763
CEVAXEL-RTU 50 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00938
CEVAZURIL 50 mg/ml, Suspension zum Eingeben für Ferkel und Kälber	NE	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00875
CHEVICET 200 mg/g – Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Chevita	8-00010
CHEVI-TRIM 120/600 mg/g Pulver zum	NE	Chevita	8-00915

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Eingeben für Schweine und Kälber			
CHEVI-TYL 200 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten	NE	Chevita	8-00657
CHRONOMINTIC Retard - Bolus für Rinder	NE	Virbac	8-00291
CITRAMOX, 500 mg/g, Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Schweine	NE	Laboratorios Kazoo S.A. Spanien	835701
CLOSAMECTIN 5 mg/ml, 125mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schafe	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00735
CLOSAMECTIN 5 mg/ml + 125mg/ml Injektionslösung für Schafe	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00873
CLOSAMECTIN 5 mg/ml + 200 mg/ml Pour-on Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00958
CLOXACILLIN „Pasteur Mérieux Connaught“ - Augensalbe für Tiere	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00270
CLOXAGEL forte - Injektoren für Tiere	TGD	Virbac Frankreich	17.582
CLOXAGEL - Injektoren für Tiere	TGD	Virbac Frankreich	17.581
CLOXAVAN TS 1000 mg- Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Vana	8-00389
COBACTAN LA 7,5% - Injektionssuspension für Rinder	TGD-AB	Intervet	8-00673
COBACTAN LC 75 mg - Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder (laktierende Kühe)	TGD-AB	Intervet	8-00357
COBACTAN 2,5 % - Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Intervet	8-00425
COFFEA PRAEPARATA – Lösung zum Eingeben für Tiere	NE	Saluvet GmbH Deutschland	8-00280
COLFIVE 5.000.000 I.E./ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber, Schweine, Lämmer, Hühner und Puten	NE	aniMedica Spanien	836185
COLISTIN-Enteromix 25 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	AniMed Service AG	8-00588
COLISTINSULFAT 1000 mg/g „aniMedica“- Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine und Hühner	NE	AniMedica Deutschland	8-00507
COLISTINSULFAT 120 mg/g "Ogris" - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Ogris Pharma	8-00717
COLISTINSULFAT PUR "AniMed Service" 1 g/g - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	AniMed Service AG	8-01195
COLIVET 2 000 000 IU/ml Konzentrat für eine orale Lösung für Schweine und Geflügel	NE	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00710
COLIXID 25mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-01192

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
COLOSAN - Lösung zum Eingeben für Tiere	NE	Saluvet GmbH Deutschland	8-00287
COMBIOTIC 200/333,3 mg/ml - Injektions suspension - für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	13.117
CONTACERA 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/12/144/001-004
COTRIMOXAZOL-MIX 20/100 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00624
CURACEF duo, 50 mg/ml/150 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder	TGD- AB	Virbac Frankreich	8-35821
CUXACYCLIN 200 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	AniMedica Deutschland	8-00475
CUXAVET TS „Ogris“ 625 mg/Injektor – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Ogris Pharma	8-00117
CYCLOSOL L.A. 200 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Eurovet Niederlande	8-00577
CYCLO – Spray 2,45% w/w- Spray zur Anwendung auf der Haut, Suspension für Rinder Schafe, Schweine	NE	Eurovet Niederlande	8-00492
CYDECTIN 1 mg/ml – Lösung zum Eingeben für Schafe	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00333
CYDECTIN 5 mg/ml Pour-on - Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00312
CYDECTIN TriclaMox 1 mg/ml + 50 mg/ml Lösung zum Eingeben für Schafe	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00858
CYDECTIN TriclaMox 5 mg/ml + 200 mg/ml Lösung zum Aufgießen für Rinder	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-01044
DANIDOL 300 mg/ml Lösung zum Eingeben für Rinder und Schweine	NE	ESTEVE Spanien	8-00841
DANIDOL 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	ESTEVE Spanien	8-01005
DANY'S BIENENWOHL - 3,5 % (m/m) Oxalsäuredihydrat-Lösung zum Träufeln für Honigbienen	NE	Dany Bienenwohl GmbH, Deutschland	835619
DECTOMAX 5 mg/ml – Lösung zum Aufgießen für Rinder	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-01111
DECTOMAX 10 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-01110
DELTANIL 10 mg/ml Pour-on Lösung zum Übergießen für Rinder und Schafe	NE	Virbac Frankreich	835334
DENAGARD 100 mg/ml – Injektionslösung für Schweine	TGD	Elanco Europe Ltd., Großbrit.	8-00094
DENAGARD 450 mg/g - wasserlösliches Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Tiere	NE	Elanco Europe Ltd., Großbrit.	16.508
DENAGARD 125 mg/ml - Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Tiere	NE	Elanco Europe Ltd., Großbrit.	16.507
DEPOMYCIN 200/278,9 mg/ml- Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD	Intervet	8-00044

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
DINALGEN 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	ESTEVE Spanien	8-00860
DOXYCYCLIN Chevita 462,1 mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	Chevita	8-00719
DOXYCYCLIN „AniMed Service“ 100mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00627
DOXYMAX 500 mg/g - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Einnehmen für Schweine und Hühner	NE	KELA Laboratoria N.V. Belgien	8-00720
DOZURIL Pig 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	LAVET Pharm. Ltd., Ungarn	8-01068
DRAXXIN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/03/041/001-005
DRAXXIN 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/03/ 041/006-008
DRONCIT 90 mg/g - Gel zum Eingeben für Pferde	NE	Bayer	8-00511
DUOCYLAT 1000 mg/g, Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber und Schweine	NE	Chevita	8-00880
DUPHAFRAL forte – Injektionslösung für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	15.083
DUPHAFRAL Vit D <sub>3</sub> 27,50 mg/ml – Emulsion zur Injektion für Rinder	TGD	Zoetis Österreich GmbH	13.433
DUPHAMOX Depot 150 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00303
DUPHAMOX – 150 mg/ml Injektionssuspension für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00360
DYSTICUM - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Pharmawerk Weinböhla	8-00184
ECOMECTIN 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Eco Ltd. Großbritannien	8-00595
EFICUR 50 mg/ml Injektionssuspension für Schweine und Rinder	TGD-AB	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-00695
EMDOCAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Emdoka bvba Belgien	EU/2/11/128/001-003
ENGEMYCIN 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Intervet	8-00201
ENGEMYCIN Spray, 3,84% w/w, Spray zur Anwendung auf der Haut, Suspension für Rinder, Schafe und Schweine	NE	Intervet	8-00824
ENRODEXIL 100 mg/ml, Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Industrial Veterinaria SA Spanien	8-00974
ENROTRON 25, 25 mg/ml Injektionslösung für Hunde, Katzen, Schweine und Kaninchen	TGD-AB	AniMedica Deutschland	8-01120
ENROTRON 50, 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder (Kälber), Schweine und Hunde	TGD-AB	AniMedica Deutschland	8-01121
ENROTRON 100, 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	AniMedica Deutschland	8-01122

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017



<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
ENROX 100 mg/ml Lösung zum Eingeben für Hühner und Puten	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00674
ENROXIL Injektionslösung 100 mg/ml für Rinder und Schweine	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00698
ENROXIL Injektionslösung 50 mg/ml für Kälber, Schweine und Hunde	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00699
ENROZID TWS 100 mg/ml Lösung zum Eingeben für Hühner und Puten	TGD-AB	Pro Zoon	8-00874
ENTERISOL Ileitis, Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Suspension zur oralen Verabreichung für Schweine	TGD	Boehringer Deutschland	8-20273
ENTEROFERMENT - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Richter Pharma	8-20031
ENTEROLYT – Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	AniMed Service AG	8-00629
ENTEROXID „Ogris“, 25 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	Ogris Pharma	8-00653
EPRECIS 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	836330
EPRINEX Pour-on - Lösung zum Auftragen auf die Haut für Rinder	NE	Merial S.A.S. Frankreich	8-00426
EPRIZERO 5 mg/ml, Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-01161
EQUEST - 18,92 mg/g, Gel zum Eingeben für Pferde und Ponys	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00375
EQUEST PRAMOX - 19,5 mg/g + 121,7 mg/g Gel zum Eingeben für Pferde	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00675
EQUIMAX – Gel zum Eingeben für Pferde	NE	Virbac Frankreich	8-00519
EQUIMAX Tabs, 150 mg / 20 mg Kautabletten für Pferde	NE	Virbac Frankreich	8-00752
EQUIMUCIN 2 g Pulver zum Eingeben für Pferde	NE	CP-Pharma Deutschland	8-00620
EQUINOR 370 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835057
ERAQUELL 18,7 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Virbac Frankreich	8-00485
ERAQUELL Tabs, 20 mg, Kautabletten für Pferde	NE	Virbac de Portugal	8-00813
ESPA COX 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Industrial Veterinaria SA Spanien	835601
EXCENEL Flow 50 mg/ml - Injektionssuspension für Schweine und Rinder	TGD-AB	Zoetis Österreich GmbH	8-00321
EXCENEL 1 g – Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung für Schweine und Rinder	TGD-AB	Zoetis Österreich GmbH	8-00177
EXFLOW Vet 10 mg/g Pulver zum Eingeben	NE	Ceva Santé	836529

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
über das Trink-wasser für Rinder (Kälber), Schweine, Hühner, Puten und Enten		Animale Frankreich	
FATROXIMIN DC 100 mg – Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Fatro S.p.A, Italien	8-00374
FEBANTEL 2,5% „AniMed Service“ – Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	AniMed Service AG	8-70052
FENFLOR 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00833
FENFLOR 300 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00770
FENOFLOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Chanelle Ph. Irland	8-00863
FENOFLOX 50 mg/ml Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Chanelle Ph. Irland	8-00864
FERRIPHOR 100 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Ogris Pharma	16.078
FINADYNE 50 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Intervet	17.774
FINADYNE Transdermal 50 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Zoetis Belgium S.A.	835578
FLIMABO 100 mg/g Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Schweine	NE	Krka d.d. Slowenien	8-01167
FLOGANE 300 mg/ml Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Emdoka Bvba Belgien	8-00876
FLORKEM 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00816
FLUBENOL 50 mg/g – Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Elanco Animal Health Deutschland	16.881
FLUNALGIN 50 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Pro Zoon	8-00551
FLUNIXIN 25 mg/g Granulat für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00910
FORCYL 160 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Vetoquinol	8-00972
FORCYL SWINE 160 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Vetoquinol	8-01101
GENTA-MIX – Pulver zum Eingeben für Kälber und Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00637
GENTAVAN 50 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana	8-00161
HALAGON 0,5 mg/ml Lösung zum Eingeben für Kälber	NE	Emdoka Bvba Belgien	EU/2/16/201/001-003
HALOCUR 0,5 mg/ml - Lösung zum Eingeben für Kälber	NE	Intervet	EU/2/99/013/ 001-002
HAPADEX 50 mg/ml – Suspension zum Eingeben für Schafe	NE	Intervet.	8-00155
HEXASOL – Injektionslösung für Rinder	TGD-	Norbrook	8-00628

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
	AB	Labs. Ltd. Nordirland	
HIPRACIN 10 IE/ml synthetisches Oxytocin - Injektionslösung für Tiere	TGD	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-00541
HIPRACOX BROILERS Suspension zur oralen Anwendung für Hühner	TGD	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-20303
HIPRAGUMBORO CW Lyophilisat zur Herstellung einer oralen Suspension für Hühner	TGD	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-20325
HIPRAGUMBORO-GM97 - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Applikation über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-20264
HUVEGUARD MMAT Suspension zur okulären oder oralen Anwendung für Hühner	TGD	Huvepharma NV Belgien	837072
HUVEGUARD NB Suspension zur okulären oder oralen Anwendung für Hühner	TGD	Huvepharma NV Belgien	836986
HYDRODOXX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Huhn und Schwein	NE	Huvepharma NV Belgien	8-00807
HYOGEN Emulsion zur Injektion für Schweine	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	836202
HYORESP - Injektionssuspension für Schweine	TGD	Merial S.A.S. Frankreich	8-20184
IMAVEROL 100 mg/ml, Konzentrat zur Herstellung einer Emulsion zur Anwendung auf der Haut für Pferde, Rinder und Hunde	NE	Elanco Animal Health Deutschland	8-00034
IMPROVAC Injektionslösung für Schweine	TGD	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/095/001-006
INFLACAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Chanelle Ph. Irland	EU/2/11/134/005-008
INFLACAM 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Pferde	NE	Chanelle Ph. Irland	EU/2/11/134/009-010
INFLACAM 5 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Chanelle Ph. Irland	EU/2/11/134/018-020
INFLACAM 330 mg, Granulat für Pferde	NE	Chanelle Ph. Irland	EU/2/11/134/021
INGEL-MAMYZIN 269,5 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	Boehringer Deutschland	16.393
INGELVAC MycoFLEX Injektionssuspension für Schweine	TGD	Boehringer Deutschland	8-20319
INSECINOR 10 mg/ml Spot-On-Lösung für Rinder und Schafe	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835690
INTERTOCINE - Injektionslösung für Tiere	TGD	Intervet	14.614
INTERZOL 67,5 mg/g - Pulver zum Eingeben für Rinder, Schafe, Schweine	NE	Alveta und Werfft GmbH	8-01163
INTRASEAL 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung bei Rindern	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-35071

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
IVERMECTIN "AniMed Service" 6 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00774
IVERPRAZ, 18,7 mg/g + 140,3 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835117
IVERTIN 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Lab. Calier Spanien	8-00630
IVOMEK – 10 mg/ml Injektionssuspension für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Merial S.A.S. Frankreich	8-00002
IVOMEK-P - Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Merial S.A.S. Frankreich	8-00125
IVOMEK Pour-On, 5 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Merial S.A.S. Frankreich	8-00129
KAMILLOPLANT - Lösung zur äußerlichen Anwendung für Tiere	NE	Saluвет GmbH Deutschland	8-00279
KEFLORIL 300 mg/ml, Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vetoquinol	8-00894
KETINK 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Industrial Veterinaria SA Spanien	8-01042
KETINK 300 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Rinder und Schweine	NE	aniMedica Spanien	836909
KETODOLOR 100 mg/ml Injektionslösung für Pferde, Rinder, Schweine	TGD	Le Vet Pharma BV Niederlande	8-01186
KETOPROPIG 100 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Labiana Life Sciences Spanien	8-00768
LEVAMAX 750 mg/g Pulver zur Verabreichung über das Trinkwasser für Schweine	NE	KELA Laboratoria N.V. Belgien	8-00687
LINCOCIN forte 330/100 mg – Lösung zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Pfizer	8-00408
LINCO – SPECTIN 50 mg/100 mg/ml – Injektionslösung für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00042
LINCO SPECTIN 222 mg/g + 444,7 mg/g - Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00053
LOCATIM - Lösung zum Einnehmen für neugeborene Kälber bis zu einem Alter von 12 Stunden	NE	Biokema Anstalt Liechtenstein	EU/2/99/011/001
LOTAGEN - Konzentrat für Tiere	NE	Intervet	9.484
LOXICOM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	EU/2/08/090/010-018
LOXICOM 50 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	EU/2/08/090/029-031
M+Pac - Emulsion zur Injektion für Schweine	TGD	Intervet	8-20248

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
MAMICILLIN 277,8 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	AniMed Service AG	8-00964
MARBOCYL 2 % - Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Vétoquinol Frankreich	8-00377
MARBOCYL 10 % - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vétoquinol Frankreich	8-00376
MARBOCYL BOLUS, 50 mg Tabletten für Kälber	TGD-AB	Vétoquinol Frankreich	8-00430
MARBOKEM 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00848
MARBOSYVA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine (Sauen)	TGD-AB	Laboratorios Syva S.A.U. Spanien	8-01130
MARBOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00903
MARFLOQUIN 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder (Kälber) und Schweine	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00967
MARFLOQUIN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine (Sauen)	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00968
MASTERFLOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Pro Zoon	837059
MASTERFLOX 40 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Fatro S.p.A, Italien	835586
MASTIPENT 500 mg/500 mg - Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Merial GmbH Deutschland	8-00185
MASTITAR – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Virbac Frankreich	8-00255
MEDICYCLIN 200mg/ml, Injektionslösung für Tiere	TGD	Bayer	8-00146
MELOVEM 5 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Dopharma Niederlande	EU/2/09/098/001
MELOVEM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Dopharma Niederlande	EU/2/09/098/002-004
MELOVEM 30 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Dopharma Niederlande	EU/2/09/098/005-007
MELOXIDOLOR 5 mg/ml Injektionslösung für Hunde, Katzen, Rinder und Schweine	TGD	Le Vet Pharma BV Niederlande	EU/2/13/148/001-003
MELOXIDOLOR 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Le Vet Pharma BV Niederlande	EU/2/13/148/004-005
MELOXIDYL 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	EU/2/06/070/005-007
METACAM 5 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Boehringer Deutschland	EU/2/97/004/001,010,035-038
METACAM 20 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Boehringer Deutschland	EU/2/97/004/007-008

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
METACAM 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Boehringer Deutschland	EU/2/97/004/041-042
METAXOL 20/100 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	NE	Eurovet Niederlande	836987
METHOXASOL – T 20/100 mg/ml Lösung zum Eingeben für Schweine und Hühner	NE	Eurovet Niederlande	8-00483
MYPRAVAC SUIS -Injektionssuspension für Schweine	TGD	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-20256
NAFPENZAL T - Injektoren für Tiere	TGD	Intervet	17.427
NAQUADEM 200 mg/5 mg, Granulat für Rinder und Pferde	TGD	Ogris Pharma	837345
NAXCEL 100 mg/ml Injektionssuspension für Schweine	TGD-AB	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/05/053/001
NAXCEL 200 mg/ml Injektionssuspension für Rinder	TGD-AB	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/05/053/003
NEFOTEK 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Vetpharma Anim. Health S.L., Spanien	8-01039
NEMATEL-P 439 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Le Vet Pharma BV Niederlande	8-00607
NEMOVAC – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension durch Auflösen in Trinkwasser, zur Verabreichung oral und als Spray, für Hühner	TGD	Merial S.A.S. Frankreich	8-20252
NEO-MIX - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	AniMed Service AG	8-00639
NEOMYCIN-PENICILLIN – Injektionssuspension für Schweine und Rinder	TGD	Intervet	14.689
NEOPRINIL POUR-ON 5 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Virbac Frankreich	835579
NIGLUMINE 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Laboratorios Calier S.A. Spanien	8-00754
NOBILIS Gumboro D 78 - Pulver für Hühner	TGD	Intervet	8-20059
NOBILIS IB 4-91- Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension	TGD	Intervet International BV Niederlande	EU/2/98/006/001-010
NOBILIS IB MA5	TGD	Intervet	8-20197
Nobilis IB Primo QX – Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Intervet International BV Niederlande	EU/2/14/174/001-004
NOBILIS MG 6/85 – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension, für Hühner	TGD	Intervet	8-20243
NOBILIS MS Live, Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Intervet	835427
NOBILIS Rhino - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculo-nasalen Instillation oder zur Verabreichung als Spray für Hühner	TGD	Intervet	8-20272
NOBILIS TRT– Lyophilisat zur Herstellung einer	TGD	Intervet	8-20181

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Suspension, für Puten			
NORFENICOL 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-01070
NOROCARP 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00821
NOROMECTIN 1,87% - orale Paste für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00529
NOROMECTIN – Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Norbrook Labs.Ltd. Nordirland	8-00481
NOROMECTIN - Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Norbrook Labs.Ltd. Nordirland	8-00480
NOROMECTIN Praziquantel Duo, 18,7 mg/g + 140,3 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs.Ltd. Nordirland	835116
NOROSEAL 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung bei Rindern	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835032
NOROTRIL Max 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00908
NOROTYL LA 150 mg/ml Injektionssuspension für Schweine	TGD-AB	Norbrook Labs.Ltd. Nordirland	8-00559
NOVASUL 500 mg/ml-Injektionslösung für Tiere	TGD	Richter Pharma	13.661
NOVAQUIN 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Pferde	NE	Le Vet Beheer B.V. Niederlande	EU/2/15/186/001-002
NOVOMATE 277,8 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	Pharmanovo GmbH Deutschland	836706
NUFLOR 300mg/ml – Injektionslösung für Rinder und Schafe	TGD-AB	Intervet	8-00231
NUFLOR Schwein - Lösung zur Injektion für Tiere	TGD-AB	Essex Deutschl.	8-00472
OCTACILLIN 800 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Eurovet Niederlande	8-00914
ODIMAR 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Animalcare Ltd., Großbrit.	8-01133
ODIMAR 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Animalcare Ltd., Großbrit.	8-01134
ORBENIN 1000 mg - Injektoren zum Trockenstellen für Kühe	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00329
ORBESEAL – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00558
OXUVAR 5,7 %, 41,0 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung für Honigbienen	NE	Andermatt BioVet GmbH Deutschland	837304
OXYCYCLIN – 92,7 mg/ml Injektionslösung für	TGD	Bayer	8-00195

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Tiere			
OXYTETRA-MIX 185mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten	TGD/NE	Animed Service AG	8-70023
OXYTETRACYCLIN "Agrar Service" 371 mg/g – Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Animed Service AG	8-00399
OXYTETRACYCLIN „AniMed Service“ 371 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Animed Service AG	8-00616
OXYTETRACYCLIN „Chevita“ 371 mg/g Pulver zum Eingeben für Kälber und Schweine	NE	Chevita	8-00609
OXYTOCIN „Vana“ 10 IE/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana	8-00340
PANACUR AquaSol 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	NE	Intervet International BV, Niederlande	EU/2/11/135/001-003
PANACUR 250 mg - Tabletten für Schafe	NE	Intervet	16.545
PANACUR - Granulat für Rinder und Pferde	NE	Intervet	16.255
PANACUR 2,5 % - Suspension zum Eingeben für Schafe	NE	Intervet	16.546
PANACUR 100 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Pferde und Rinder	NE	Intervet	16.270
PANACUR 4 % - Pulver für Schweine (Fütterungsarzneimittel-Vormischung)	TGD/NE	Intervet	16.639
PANACUR SR - Bolus 12 g – intraruminales System für Rinder	NE	Intervet	8-00262
PARACILLIN 800 mg/ml Pulver für Schweine und Hühner	NE	Intervet	8-00456
PARACOX 5 – Suspension zu oralen Verabreichung für Hühner	TGD	Essex Deutschland	8-00215
PARACOX 8 - Lebendimpfstoff gegen Kokzidiose; Suspension zur oralen Verabreichung für Hühner	TGD	Essex Deutschland	8-20214
PAROFOR 70 mg/g Pulver zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Kälber und Schweine	NE	Huvepharma NV Belgien	835811
PENETHAONE 236,3 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	Cyton Bio-sciences Ltd. Großbrit.	836399
PEN-STREP 200/250 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Univet Irland	8-00451
PENI-STREPTO – 200/200 mg/ml Injektionssuspension für Tiere	TGD	Virbac	17.007
PEPTIZOLE 370 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835051
PERACEF – 10 mg/ml Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD-AB	Zoetis Österreich GmbH	8-00137
PERMACYL 236,3 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	Divasa-Farmavic S.A. Spanien	836400

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017



<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
PHARMASIN 20 mg/g Granulat zum Eingeben für Schweine	NE	Huvepharma NV Belgien	8-00806
PHARMASIN 1 g/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner, Puten und Kälber	NE	Huvepharma NV Belgien	8-00959
PHENOCILLIN 800 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	TGD- AB	Eurovet Niederlande	836787
PHENOXYPEN WSP, 325 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	TGD- AB	Dopharma Niederlande	8-00684
PHLEGMONE - Salbe „Jacoby“ für Tiere	NE	Jacoby	9.558
PHLEGMOVET - Salbe für Tiere	NE	Richter	14.448
PIGFEN 40 mg/g Granulat für Schweine	NE	Huvepharma NV, Belgien	836486
PIRSUE 5 mg/ml - Lösung zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/00/027/001-003
PORCILIS M Hyo, Injektionssuspension für Schweine	TGD	Intervet	8-20284
POULVAC E. coli Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Impfung von Hühnern und Puten mittels Sprayapplikation oder über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/12/140/001-008
POULVAC IB Primer Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Verabreichung als Spray, als Augentropfen oder über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Zoetis Österreich GmbH	837376
POULVAC IB QX - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Sprayapplikation für Hühner	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-20336
POULVAC TRT, Rhinotracheitis-Lebendimpfstoff, gefriergetrocknet, für Puten	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-20235
POWERFLOX 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen	TGD- AB	Virbac Frankreich	8-00795
POWERFLOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD- AB	Virbac Frankreich	8-00796
PRACETAM 200 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00827
PRACETAM 200 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00855
PRISULFAN – 200/1000 mg Boli für Kälber	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00261
PRISULFAN 24 % - Durchstichflasche für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00247
PRISULFAN 400 mg/g - Granulat für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00306
PRISULFAN – 58,0 mg/288,3 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00260
PRISULFAN – 9,1/45,5 mg/ml Suspension zum	NE	Norbrook	8-00272

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Eingeben für Ferkel		Labs. Ltd. Nordirland	
PRO-PEN 300 mg/g Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	AniMedica Deutschland	8-00540
PROACTIVE 0,15% w/w Zitzentauchmittel, Spraylösung	NE	DeLaval Belgien	8-00516
PROCAIN-PENICILLIN G "aniMedica" 300mg/ml Injektionssuspension für Tiere	TGD	AniMedica Deutschland	8-00147
Procain Penicillin G „Ogris“ 300 mg/ml – Suspension zur intramammären Anwendung für Kühe	TGD	Ogris Pharma	8-00157
PROLONGAL 200 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD	Bayer	8-01112
PULMODOX 500 mg/g Granulat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten	NE	LAVET Pharm. Ltd., Ungarn	8-00715
QUADRISOL 100 mg/ml - Gel zum Eingeben für Pferde	NE	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/97/005/ 001;005
RECOCAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Cross Vetpharm Group Ltd., Irland	EU/2/11/ 133/001-003
RESFLOR 300/16,5 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD- AB	Intervet	8-00707
RHEMOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Masthähnchen, Mastenten und Mastputen	NE	Industrial Veterinaria SA Spanien	836487
RHEMOX Forte, 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Enten und Puten	NE	AniMedica Spanien	836925
RHEUMOCAM 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Pferde	NE	Chanelle Ph. Irland	EU/2/07/ 078/009-010
RHEUMOCAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Chanelle Ph. Irland	EU/2/07/ 078/011-014
RIFEN 100 mg/ml - Injektionslösung für Pferde, Rinder und Schweine	TGD	Richter Pharma	8-00692
RIFEN 160 mg/g Pulver zum Eingeben für Rinder	NE	Vetcare Finnland	8-00703
RIKETRON N 200 mg/ml + 40mg/ml - Injektionslösung für Pferde, Rinder und Schweine	TGD	AniMedica Deutschland	8-00346
RILEXINE LC 200 mg – Suspension zur intramammären Instillation für Kühe	TGD- AB	Virbac Frankreich	8-00198
RILEXINE TS 375 mg - Injektoren für Tiere	TGD- AB	Virbac Frankreich	8-00199
RIMADYL 50 mg/ml - Injektionslösung für Rinder	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00567
ROMEFEN 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Merial S.A.S. Frankreich	8-00209
ROXILIN - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00179
ROXILIN 400 mg - Tabletten für Kälber	NE	Norbrook	8-00183

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
		Labs. Ltd. Nordirland	
ROXILIN Depot - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00180
SABACO Colistin 120 mg/g – Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Chevita	8-00718
SEBACIL 500 mg/ml -Konzentrat - zur Herstellung einer Sprüh- und Waschemulsion für Schafe und Schweine	NE	Bayer	17.506
SELECTAN 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD- AB	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-00716
SELECTAN ORAL 23 mg/ml Konzentrat zum Eingeben über das Trinkwasser	TGD- AB	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-01125
SELEN E-sol forte - Injektionslösung für Tiere	TGD	Richter Pharma	17.296
SEROCILLIN – Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00313
SEROCLOX - Euterinjektoren für Rinder	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00289
SEROVIT - Injektionslösung für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00268
SHOTAFLOX 300 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD- AB	Virbac Frankreich	8-00772
SHOTAFLOX 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD- AB	Virbac Frankreich	8-00834
SOLACYL 1000 mg/g, Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber und Schweine	NE	Eurovet Niederlande	8-00745
SOLAMOCTA 697 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Enten und Puten	NE	Eurovet Niederlande	836804
SOLUBENOL 100 mg/g Emulsion zur oralen Verabreichung für Tiere	NE	Elanco Animal Health Deutschland	8-00670
SOLUDOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	NE	Eurovet Niederlande	8-00902
SPASMIUM comp. 500 mg/ml + 4 mg/ml Injektionslösung für Tiere	TGD	Richter Pharma	836428
SPORYL - Salbe für Rinder	NE	Richter Pharma	16.670
SPOTINOR 10 mg/ml Spot-On-Lösung für Rinder und Schafe	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835689
SPUTOLYSIN 5 mg/g Pulver zum Eingeben für Pferde	NE	Boehringer Deutschland	8-00193
STALIMOX 364,2 mg/g Granulat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Schweine	NE	Virbac Frankreich	8-00676
STELLAMUNE Mykoplasma – Emulsion zur	TGD	Richter Pharma	8-20154

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Injektion für Schweine			
STELLAMUNE One - Emulsion zur Injektion für Schweine	TGD	Richter Pharma	8-20246
STRENZEN 500/125 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Elanco Europe Ltd., Großbrit.	8-01189
STULLMISAN 30,56 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Richter Pharma	17.854
SUISPIRIN, 1000 mg/g, Pulver zum Eingeben für Schweine	TGD	AniMedica Deutschland	8-01050
SURAMOX 500 mg/g - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Geflügel	NE	Virbac Frankreich	8-00496
SURAMOX 500 mg/g - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Schweine	NE	Virbac Frankreich	8-00495
SURAMOX 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Enten und Puten	NE	Virbac Frankreich	8-35135
SUVAXYN MH-One – Emulsion zur Injektion für Schweine	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-20313
SUVAXYN M. hyo - Injektionssuspension für Schweine	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-20177
SYNCHROSYN 10mg - Tabletten für Rinder	TGD	Alvetra und Werfft GmbH	16.823
SYNPITAN-Vet 10 IU/ml - Injektionslösung für Pferd, Rind, Schaf, Ziege, Schwein, Hund, Katze	TGD	Alvetra und Werfft GmbH	13.183
SYNULOX 500 mg - Filmtabletten für Kälber	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00235
SYNULOX RTU 140/35 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder, Schweine (Ferkel, Mastschweine), Hunde und Katzen	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00315
TAF SPRAY 28,5 mg/g Spray zur Anwendung auf der Haut, Lösung für Pferde, Rinder, Ziegen, Schafe, Schweine, Nerze und Kaninchen	NE	Eurovet Niederlande	835912
TAMOX Granulat, 50 mg/ml Granulat zum Eingeben für Rinder (Kälber), Schweine	NE	Ogris Pharma	8-00219
TERRAMYCIN 39,2 mg/g – Spray zur Anwendung auf der Haut, Lösung für Tiere	NE	Zoetis Österreich GmbH	13.052
TERRAMYCIN 92,7 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schweine, Schafe und Ziegen	TGD	Zoetis Österreich GmbH	15768
TERRAMYCIN LA 200 mg/ml-Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD	Zoetis Österreich GmbH	16990
TETRASOL LA 200 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Univet Ltd Irland	8-00366
THYMOVAR, 15 g Streifen für den Bienenstock, für Honigbienen	NE	Andermatt BioVet GmbH Deutschland	835495
TIAMULIN-HYDROGENFUMARAT "AniMed Service" 100 mg/g - Pulver zum Einnehmen für Schweine, Hühner und Puten	NE	AniMed Service AG	8-00817
TILMOVET 250 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Tiere	TGD-AB	Huvepharma NV	8-00756

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

Bezeichnung der Arzneyspezialität	Abgabe	Firma	Z.Nr.
		Belgien	
TILMOVET 100 mg/g Granulat für Schweine	TGD-AB	Huvepharma NV Belgien	8-00830
TOLFEDINE 40 mg/ml – Injektionslösung für Tiere	TGD	Vetoquinol Österreich	8-00134
TOLTRANIL 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine, Rinder und Schafe	NE	Krka d.d. Slowenien	8-00885
TOLVET 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Vetpharma Anim. Health S.L., Spanien	835294
TRATOL 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Krka d.d. Slowenien	8-00942
TRIBEX 100 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Rinder	NE	Chanelle Großbritannien	8-00535
TRIGANTOL - Lösung zum Eingeben für Tiere	NE	Bayer	12.293
TRIMETHO-DIAZIN 'Ogris' 625 mg/g/125 mg/g - Pulver zum Eingeben für Kälber und Schweine	NE	Ogris Pharma	8-00686
TRIMETOTAT 400 mg/ml + 80 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Pferde, Rinder, Schweine und Hühner	NE	AniMedica Deutschland	8-00488
TRIMLAC – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00373
TYLAN 200 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Richter Pharma	13.664
TYLAN soluble – 1g/g Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Schweine, Hühner und Truthühner	NE	Richter Pharma	13.050
TYLOGRAN, 1000 mg/g, Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser/ die Milch für Rinder (Kälber), Schweine, Hühner und Puten	NE	Dopharma Niederlande	835943
TYLOSIN-PHOSPHAT „AniMed Service“ 100mg/g –Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00691
TYLUCYL 200 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vetoquinol Österreich	836829
UBROLEXIN Suspension zur intramammären Anwendung bei laktierenden Milchkühen	TGD-AB	Boehringer Deutschland	8-00759
UNISOL 100 mg/ml, Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vetpharma Anim. Health S.L., Spanien	8-00973
VALBAZEN 100 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Rinder	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00316
VANACYCLIN 10 % - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana	8-00162
VANACYCLIN 20 % LA - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana	8-00546
VANAFER 100 mg/l - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana	16.408
VANAPEN - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Vana	8-00661
VANAPROC 333 mg/g – Suspension zur	TGD	Vana	8-00169

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 30. Juni 2017

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
intramammären Anwendung für Rinder			
VANASULF 200 mg/ 40 mg/ml – Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana	8-00017
VANATYL 200 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Vana	8-00461
VANATYL 1g/g- Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Tiere	TGD-AB	Vana	8-00506
VANAVIT B-Komplex - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana	8-00395
VarroMed 5 mg/ml + 44 mg/ml Dispersion zur Anwendung in Bienenvölkern von Honigbienen	NE	BeeVital GmbH Österreich	EU/2/16/203/001
VarroMed 75 mg + 660 mg Dispersion zur Anwendung in Bienenvölkern von Honigbienen	NE	BeeVital GmbH Österreich	EU/2/16/203/002
VECOXAN 2,5 mg/ml, Suspension zum Eingeben für Kälber und Lämmer	NE	Elanco Animal Health Deutschland	8-00709
VETALGIN 500mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Intervet	7.118
VETMULIN 450 mg/g – Granulat zum Eingeben über dasTrinkwasser für Schweine	NE	Huvepharma NV Belgien	8-00805
VETMULIN 100 mg/g Granulat zum Eingeben über das Futter für Schweine	NE	Huvepharma NV Belgien	8-00829
VETMULIN 162 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD	Huvepharma NV Belgien	8-00832
VETMULIN 125 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Huvepharma NV Belgien	8-00862
VETRAMYCIN – DC Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Alvetra und Werfft GmbH	8-17939
VETRIMOXIN L.A. 150 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	8-01135
VIRBACTAN 150 mg - Salbe zur intramammären Anwendung für Kühe (Milchkühe)	TGD-AB	Virbac Frankreich	8-00633
VIRBAMEC 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Virbac Frankreich	8-00503
VITAMIN AD3E „Gräub“ - Orale Emulsion für Geflügel	NE	AniMedica Deutschland	8-00550
VITASOL AD <sub>3</sub> E – Injektionslösung für Tiere	TGD	Richter Pharma	14.250
VITASOL AD <sub>3</sub> EC - Injektionslösung für Tiere	TGD	Richter pharma	15.145
ZACTRAN 150 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD-AB	Merial S.A.S. Frankreich	EU/2/08/082/001-007
ZEROMECTIN 5 mg/ml Lösung zum Übergießen für Mast- und Milchrinder	NE	Chanelle Ph. Irland	836924
ZOOSALORAL H – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	IDT Biologica Deutschland	8-20142

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
ZOLVIX 25 mg/ml Lösung zum Eingeben für Schafe	NE	Elanco Europe Ltd., Großbrit.	EU/2/09/101/001-010
ZUPREVO 180 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Intervet International BV Niederlande	EU/2/11/124/005-008
ZUPREVO 40 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Intervet International BV Niederlande	EU/2/11/124/001-004
ZURITOL 25 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	NE	Laboratorios Calier S.A. Spanien	8-01100
ZURITOL 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Laboratorios Calier S.A. Spanien	835273

