

**GZ: BMG-74330/0004-II/B/12/2016**

**Wien, am 21. Juni 2016**

**Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-  
Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010**

Diese Kundmachung tritt mit 1. August 2016 in Kraft und ersetzt die Kundmachung vom  
4. April 2016, GZ BMG-74330/0002-II/B/12/2016, veröffentlicht in den AVN Nr.  
2016/04.

**Für die Bundesministerin**

**Hon.-Prof. Dr. Aigner**

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung  
2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

**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
ADVOCID 180-180 mg/ml - Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Zoetis Österreich GmbH	8-00514
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
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 Tiere	NE	AniMed Service AG	8-00522
AMPICILLIN 20% „Vana“ - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Vana	8-00505
AMPI-MIX – Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	AniMed Service AG	8-00636
ANAMEX 5 mg/ml, Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-01162
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
APIGUARD,25 % Gel zur Anwendung im Bienenstock	NE	Vita (Europe) Großbritannien	8-00548
APRA-MIX – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00615
ARA Arthritis – Injektionssuspension für Kälber	TGD	Sexmoor	8-00518

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
		Frankreich	
ASPRIMAX 850 mg/g - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Einnehmen für Schweine	NE	KELA Laboratoria N.V. Belgien	8-00694
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 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
BANMINTH - Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Zoetis Österreich GmbH	16.989
BAYCOX 25 mg/ml - Lösung zum Eingeben für Hühner und Puten	NE	Bayer	8-00127
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
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-AB	Bayer	8-00166
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-	Bayer	8-00424

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
	AB		
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
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	TGD-	Norbrook	835755

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Anwendung bei laktierenden Kühen	AB	Labs. Ltd. Nordirland	
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
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 720 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine und Kälber	NE	Chevita	8-00915
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.	8-00735

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

Bezeichnung der Arzneyspezialität	Abgabe	Firma	Z.Nr.
		Nordirland	
CLOSAMECTIN Injektionslösung für Schafe	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00873
CLOSAMECTIN 5 mg/ml + 200 mg/ml Pour-on Lösung für Rinder	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00958
CLOXACILLIN „Pasteur Mérieux Connaught“ - Augensalbe für Tiere	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00270
CLOXADRY - Injektoren für Rinder	TGD	Bayer	8-00251
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	Saluвет GmbH Deutschland	8-00280
COLFEN 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Zoetis Österreich GmbH	8-00979
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
COLOSAN - Lösung zum Eingeben für Tiere	NE	Saluвет GmbH Deutschland	8-00287
COMBIOTIC Suspension - Durchstichflasche für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	13.117
CONTACERA 20 mg/ml Injektionslösung für	TGD	Zoetis Belgium	EU/2/12/144/001-004

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Rinder, Schweine und Pferde		S.A.	
COTRIMOXAZOL-MIX 20/100 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00624
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 60 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD	ESTEVE Spanien	8-00866
DANIDOL 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	ESTEVE Spanien	8-01005
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	Novartis Animal Health Österreich	8-00094
DENAGARD 450 mg/g - wasserlösliches Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Tiere	NE	Novartis Animal Health Österreich	16.508
DENAGARD 125 mg/ml - Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Tiere	NE	Novartis Animal Health Österreich	16.507
DEPOMYCIN 200/278,9 mg/ml- Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD	Intervet	8-00044
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



<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
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 und Schweine	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
DUPHACYCLIN 35,7 mg - Spray zur Anwendung auf der Haut, Lösung für Rinder und Schafe	NE	Pro Zoon	8-00371
DUPHAFRAL forte – Injektionslösung für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	15.083
DUPHAFRAL multi - Injektionslösung für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	15.086
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
ENERGAID - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00342
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

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

<b>Bezeichnung der Arzneispezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
ENROTRON 100, 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	AniMedica Deutschland	8-01122
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	TGD-	Zoetis	8-00177

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Injektionslösung für Schweine und Rinder	AB	Österreich GmbH	
EXFLOW Vet 10 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trink-wasser für Rinder (Kälber), Schweine, Hühner, Puten und Enten	NE	Ceva Santé Animale Frankreich	836529
FATROXIMIN - Euterinjektoren zum Trockenstellen für Rinder	TGD	Pro Zoon	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
FLORGANE 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
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: 21. Juni 2016

<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
HYDRODOXX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Huhn und Schwein	NE	Huve-pharma 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
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
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	Alvetra und Werfft GmbH	8-01163
INTRASEAL 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung bei Rindern	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-35071
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

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
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	Saluvet 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
KETODOLOR 100 mg/ml Injektionslösung für Pferde, Rinder und 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
LINCOMYCIN-SPECTINOMYCIN 1,1% „AniMed Service“ – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00635
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 Gel 18 mg/g, Gel für Pferde, Rinder, Schafe, Ziegen und Hunde	NE	Intervet	9.505
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
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

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
MARBOCYL 10 % - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vétoquinol Frankreich	8-00376
MARBOCYL S 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Vétoquinol Frankreich	8-00685
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
MASTIPENT 500 mg/500 mg - Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Merial GmbH Deutschland	8-00185
MASTIPENT Suspension - Durchstichflasche für Tiere	TGD	Merial GmbH Deutschland	8-00186
MASTITAR - Euterinjektor für Tiere	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
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

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
NAFPENZAL L – Salbe zur intramammären Anwendung für Kühe	TGD	Intervet	17.426
NAFPENZAL T - Injektoren für Tiere	TGD	Intervet	17.427
NAQUADEM – Boli, 200 mg/5 mg Tablette für Rinder und Pferde	TGD	Ogris Pharma	16 444
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 Suspension, für Puten	TGD	Intervet	8-20181
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

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
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
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
OXYCYCLIN – 92,7 mg/ml Injektionslösung für Tiere	TGD	Bayer	8-00195
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	TGD	Vana	8-00340



<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
für Tiere			
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
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
PHENOXYPEN WSP, 325 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	NE	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,	836486

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
		Belgien	
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 mittels Sprayapplikation oder über das Trinkwasser	TGD	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/12/140/001-008
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	Laboratoires Sogeval Frankreich	8-00827
PRACETAM 200 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Laboratoires Sogeval 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 Eingeben für Ferkel	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00272
PRO-PEN 300 mg/g Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	AniMedica Deutschland	8-00540
PROACTIVE 0,15% w/w Zitzentauchmittel/Zitzenspray Lösung	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

<b>Bezeichnung der Arzneispezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
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
RHEUMOCAM 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Pferde	NE	Chanelle Ph. Irland	EU/2/07/ 078/009-010
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 Labs. Ltd. Nordirland	8-00183
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	8-00268

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
		Labs. Ltd. Nordirland	
SHOTAFLOR 300 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Virbac Frankreich	8-00772
SHOTAFLOR 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 Injektion für Schweine	TGD	Richter Pharma	8-20154
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	Novartis Animal Health Österreich	8-01189
STULLMISAN 30,56 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Richter Pharma	17.854
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

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
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 für Tiere	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
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 Belgien	8-00756
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,	NE	Richter Pharma	13.050

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 21. Juni 2016

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
Hühner und Truthühner			
TYLAXEN 200 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine	TGD-AB	Biovet JSC Bulgarien	8-01158
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
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 intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Vana	8-00169
VANASULF - Durchstichflasche 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
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 das Trinkwasser 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	8-01135

<b>Bezeichnung der Arzneyspezialität</b>	<b>Abgabe</b>	<b>Firma</b>	<b>Z.Nr.</b>
		Frankreich	
VIRBACTAN 150 mg - Salbe zur intramammären Anwendung für Kühe (Milchkühe)	TGD-AB	Virbac Frankreich	8-00633
VIRBAMEC – Injektionslösung für Tiere (Rinder, Schafe, Schweine)	TGD	Virbac de Portugal	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 und Schweine	TGD-AB	Merial S.A.S. Frankreich	EU/2/08/082/001-007
ZOOSALORAL H – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	IDT Biologica Deutschland	8-20142
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

