

Anlage zur Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-
Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.05.2021

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.

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|---|---------------|---------------------------------------|---------------------|
| 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 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 |
| ALBIOTIC 330/100 mg – Lösung zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Huvepharma NV Belgien | 8-00408 |
| ALBIPENAL Depot 100 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere | TGD | Intervet | 8-00037 |
| ALPHAFLOROSOL 100 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Schweine | TGD-AB | Alpha-Vet Ungarn | 838662 |
| ALPHALBEN 100 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder und Schafe | NE | Alpha-Vet Animal Health LTD., Ungarn | 838126 |
| 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 |
| AMOXICILLIN-TRIHYDRAT PUR „AniMed Service“ 1g/g – Pulver zum Eingeben für Rinder (Kälber) und Schweine | NE | Animed Service AG | 837234 |
| 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 |
| AMPHEN 200 mg/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine | TGD-AB | Huvepharma NV Belgien | 839316 |
| 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 | NE | Vita (Europe) | 8-00548 |

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|---------------|----------------------------------|-----------------|
| Bienenstock | | Großbritannien | |
| APILIFE VAR, imprägnierte Streifen für den Bienenstock für Honigbienen | NE | Chemicals Laif S.P.A., Italien | 835167 |
| APITRAZ 500 mg Imprägnierter Streifen für den Bienenstock für Honigbienen | NE | Laboratorios Calier S.A. Spanien | 836760 |
| APIVAR 500 mg Amitraz-Imprägnierter Streifen für den Bienenstock für Honigbienen | NE | VETO PHARMA Frankreich | 837888 |
| APRAVET 552 IE/mg Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser/die Milch für Schweine, Kälber, Hühner und Kaninchen | NE | Huvepharma NV Belgien | 838497 |
| ARA Arthritis – Injektionssuspension für Kälber | TGD | Sexmoor Frankreich | 8-00518 |
| ARENTOR DC 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung für trockenstehende Kühe | TGD-AB | Univet Ltd. Irland | 838463 |
| 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, gefrieretrocknet. 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 Direct 25 mg/ml, Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Puten | NE | Bayer | 835735 |
| BAYCOX Iron 36 mg/ml + 182 mg/ml Injektionssuspension für Ferkel | TGD | Bayer | EU/2/19/239/001 |
| BAYCOX Multi 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder, Schweine und Schafe | NE | Bayer | 837293 |
| BAYTRIL 5 mg/ml - Lösung zum Eingeben für | TGD-AB | Bayer | 8-00060 |

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.04.2021

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|--------|--------------------------------------|---------|
| Schweine | | | |
| 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-AB | Bayer | 8-00424 |
| BELFER 100 mg/ml Injektionslösung für Pferde, Rinder, Schweine, Schafe, Ziegen und Hunde | TGD | Bela-Pharm GmbH u. Co. KG, Deutschl. | 838090 |
| 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 |
| BIMOXYL LA 150 mg/ml Injektionssuspension für Rinder, Schafe und Schweine | TGD | Laboratorios Maymó SA Spanien | 837697 |
| 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 |
| CADOREX 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine | TGD-AB | LIVISTO Int'l, S.L., Spanien | 837636 |
| 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 |

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|---------------|--------------------------------|--------------|
| CATOSAL 100 / 0,05 mg/ml – Injektionslösung für Tiere | TGD | Bayer Austria GmbH | 11.721 |
| 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 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 | Dopharma Niederlande | 8-00292 |
| CEFOVET TS 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD-AB | Dopharma Niederlande | 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 |
| CEPRITECT 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder (trockenstehende Milchkühe) | TGD-AB | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 838007 |
| 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 | 8-00938 |

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.04.2021

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|---|--------|---------------------------------|---------|
| | | Frankreich | |
| 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 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. 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 „Norbrook“ - Augensalbe für Tiere | NE | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 8-00270 |
| 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 |
| 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 |

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|---------------|-----------------------------------|---------------------|
| COMBIOTIC 200/333,3 mg/ml - Injektions suspension - für Tiere | TGD | Huvepharma NV, Belgien | 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 |
| CRONYXIN 50 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Bimeda Animal Health Ltd. Irland | 838630 |
| 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 |
| CYLABEL 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser, die Milch oder den Milchaustauscher für Rinder und Schweine | NE | Bela-Pharm Deutschland | 837995 |
| 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 Pulver und Lösung zur Herstellung einer Dispersion (39,4 mg/ml) zur Anwendung im Bienenstock für Honigbienen | NE | Dany Bienenwohl GmbH | EU/2/18/225/001-002 |
| 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 Schweine, Hühner und Puten | 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 |
| DIATRIM 200 mg/ml + 40 mg/ml Injektionslösung | TGD | Eurovet Animal Health Niederlande | 838179 |

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|---------------|---|----------------------|
| DINALGEN 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde | TGD | ESTEVE Spanien | 8-00860 |
| DISTOCUR 34 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder und Schafe | TGD | Dopharma Niederlande | 838094 |
| DOPHALIN 400 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner | NE | Vetpharma Animal Health,S.L Spanien | 837829 |
| 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 |
| DUOCYLAT 1000 mg/g, Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber und Schweine | NE | Chevita | 8-00880 |
| DUPHAFRAL Vit D ₃ 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 |
| DYCOXAN 2,5 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schafe und Rinder | NE | Chanelle Pharmaceuticals Irland | 838233 |
| DYSTICUM - Pulver zum Eingeben für Tiere | NE | Pharmawerk Weinböhla | 8-00184 |
| ECOMETIN 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine | TGD | Eco Ltd. Großbritannien | 8-00595 |
| ECONOR 10% Pulver zum Eingeben für Schweine | NE | Elanco Europe Ltd., Großbrit. | EU/2/98/010/025 |
| EFICUR 50 mg/ml Injektionssuspension für Schweine und Rinder | TGD-AB | Laboratorios Hipra S.A. Spanien | 8-00695 |
| ELIVEC, 5 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder | NE | Livisto Int'l, S.L., Spanien | 838232 |
| 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 | TGD-AB | AniMedica | 8-01121 |

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.04.2021

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|---|---------------|---|---------------------|
| Rinder (Kälber), Schweine und Hunde | | Deutschland | |
| 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 MULTI 5mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder, Schafe und Ziegen | NE | Merial S.A.S. Frankreich | 838537 |
| 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 |
| EVALON Suspension und Lösungsmittel für orales Spray für Hühner | TGD | Laboratorios Hipra, S.A. Spanien | EU/2/16/194/001-003 |
| EVANT Suspension und Lösungsmittel für orales Spray für Hühner | TGD | Laboratorios Hipra, S.A. Spanien | EU/2/18/233/001-003 |

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|---------------|---|---------------------|
| EXCENEL Flow 50 mg/ml - Injektionssuspension für Schweine und Rinder | TGD-AB | Zoetis Österreich GmbH | 8-00321 |
| EXZOLT 10 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner | NE | Intervet International B.V. Niederlande | EU/2/17/212/001-002 |
| EXFLOW Vet 10 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Rinder (Kälber), Schweine, Hühner, Puten und Enten | NE | Ceva Santé Animale Frankreich | 836529 |
| 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 |
| FLORDOFEN 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Dopharma Niederlande | 839180 |
| 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 |
| FLUNISHOT 50 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine | TGD | Vet-Agro Trading Polen | 839182 |
| FLUNIXIN 25 mg/g Granulat für Pferde | NE | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 8-00910 |
| FORCERIS 30 mg/ml + 133 mg/ml Injektionssuspension für Ferkel | TGD | Ceva Santé Animale Frankreich | EU/2/19/235/001-003 |
| 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 |
| FORMIVAR 60, 60 g Ameisensäure/100 g Lösung für den Bienenstock für Honigbienen | NE | Andermatt BioVet GmbH | 838626 |
| FORMIVAR 85, 85 g Ameisensäure/100 g Lösung für den Bienenstock für Honigbienen | NE | Andermatt BioVet GmbH | 838625 |
| GABBROVET 140 mg/ml Lösung zum Eingeben | NE | Ceva Santé | 838230 |

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.04.2021

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|---|--------|--|----------------------|
| über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Saugkälber und Schweine | | Animale Frankreich | |
| GALACTOBENE Max 750 mg - Gel zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Pro Zoon | 838514 |
| GALLIFEN 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner | NE | Huvepharma NV, Belgien | 838256 |
| 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 |
| HELMINTHEX 425 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Pharmanovo Österreich | 839024 |
| HEXASOL – Injektionslösung für Rinder | TGD-AB | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 8-00628 |
| 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 zur Herstellung einer oralen Suspension für Hühner | TGD | Huvepharma NV Belgien | 837072 |
| HUVEGUARD NB Suspension zur Herstellung einer oralen Suspension 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. | EU/2/11/134/021 |

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|--------|-----------------------------------|---------------------|
| | | Irland | |
| INFLANIXIM 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferd | TGD | Emdoka bvba | 840165 |
| 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 |
| IVERMECTIN "AniMed Service" 6 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine | NE | AniMed Service AG | 8-00774 |
| 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 | Saluvet GmbH Deutschland | 8-00279 |
| KEFLORIL 300 mg/ml, Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Vetoquinol | 8-00894 |
| KELAPROFEN 100 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine | TGD | KELA Veterinaria N.V., Belgien | 835607 |
| 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 |
| KRIPTAZEN 0,5 mg/ml Lösung zum Eingeben für Kälber | NE | Virbac Frankreich | EU/2/18/234/001-006 |
| LEVAMAX 750 mg/g Pulver zur Verabreichung über das Trinkwasser für Schweine | NE | KELA Laboratoria N.V. Belgien | 8-00687 |
| 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 |
| LISMAY 444,7 mg/g + 222,0 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine | NE | Laboratorios Maymó, S.A. | 839336 |
| LOCATIM - Lösung zum Einnehmen für neugeborene Kälber bis zu einem Alter von 12 | NE | Biokema Anstalt Liechtenstein | EU/2/99/011/001 |

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|---|--------|----------------------------------|---------------------|
| stunden | | | |
| 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 |
| 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 |
| MAXYL, 500 mg/g, Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Schweine | NE | Vetpharma Animal Health Spanien | 835753 |
| 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 |

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|---------------|---|---------------------------------|
| 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 |
| METACAM 40 mg/ml- Injektionslösung für Rinder und Pferde | TGD | Boehringer Deutschland | EU/2/97/004/050–053 |
| 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 |
| NIFENCOL 100 mg/ml Lösung zur Verwendung im Trinkwasser für Schweine | TGD-AB | Vetpharma Animal Health Spanien | 835584 |
| NIFENCOL 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Vetpharma Animal Health Spanien | 838308 |
| 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/2/98/006/001-014 |
| NOBILIS IB MA5 | TGD | Intervet | 8-20197 |
| NOBILIS IB Primo QX – Lyophilisat und | TGD | Intervet | EU/2/14/174/001-004 |

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|---|---------------|--------------------------------------|-------------------------|
| Lösungsmittel zur Herstellung einer Suspension für Hühner | | International BV Niederlande | |
| 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 |
| 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 |
| 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 |

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|---|---------------|---|---------------------|
| OXTRA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Schweine, Pferde, Hunde und Katzen | TGD | SUPPORT PHARMA, S.L | 840237 |
| OXUVAR 5,7 %, 41,0 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung für Honigbienen | NE | Andermatt BioVet GmbH Deutschland | 837304 |
| OXYBEE Pulver und Lösung zur Herstellung einer Dispersion (39,4 mg/ml) zur Anwendung im Bienenstock für Honigbienen | NE | Dany Bienenwohl GmbH Deutschland | EU/2/17/216/001-002 |
| 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 zur Herstellung einer oralen Suspension für Hühner | TGD | Intervet | 8-00215 |
| PARACOX 8 - Suspension zur Herstellung einer oralen Suspension für Hühner | TGD | Intervet | 8-20214 |
| PAROFOR Crypto 140 000 IE/ml Lösung zum Eingeben für Saugkälber | NE | Huvepharma NV Belgien | 838890 |
| PAROFOR Crypto 140 000 IE/ml Lösung zum Eingeben für Schafe und Ziegen | NE | Huvepharma NV Belgien | 839281 |
| PAROFOR 70 mg/g Pulver zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Kälber und Schweine | NE | Huvepharma NV Belgien | 835811 |
| PAROFOR 140 mg/g Lösung zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Kälber und Schweine | NE | Huvepharma NV Belgien | 837730 |
| 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 |

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.04.2021

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|---------------|---------------------------------|---------------------|
| 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 |
| 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 |
| PIGFEN 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine | NE | Huvepharma NV, Belgien | 838257 |
| PIRSUE 5 mg/ml - Lösung zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Zoetis Belgium S.A. | EU/2/00/027/001-003 |
| PLENIX LC 75 mg, Salbe zur intramammären Anwendung für laktierende Kühe | TGD-AB | Ceva Santé Animale Frankreich | 837769 |
| PolyVar Yellow 275 mg imprägnierter Streifen für den Bienenstock | NE | Bayer Austria GmbH | 837582 |
| PORCILIS M Hyo, Injektionssuspension für Schweine | TGD | Intervet | 8-20284 |
| POULVAC AE, Lyophilisat zur Suspension in Trinkwasser für Hühner | TGD | Zoetis Österreich GmbH | 8-20310 |
| 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 |
| POWDOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten | NE | Vetpharma Animal Health Spanien | 837609 |
| 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 |

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|--------|--------------------------------------|----------------------|
| PREVIRON 200 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD | Laboratorios Hipra S.A. Spanien | 837260 |
| 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 |
| 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 |
| PULMODOX 500 mg/g Granulat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten | NE | LAVET Pharm. Ltd., Ungarn | 8-00715 |
| QIVITAN 25 mg/ml Injektionssuspension für Rinder und Schweine | TGD-AB | Livisto Int'l, S.L., Spanien | 837357 |
| QIVITAN LC 75 mg Salbe zur intramammären Anwendung für laktierende Kühe | TGD-AB | Livisto Int'l, S.L., Spanien | 838342 |
| QUADRISOL 100 mg/ml - Gel zum Eingeben für Pferde | NE | VETCOOL B.V. Niederlande | EU/2/97/005/ 001;005 |
| RECOCAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde | TGD | Bimeda Animal Health Limited, Irland | EU/2/11/133/001-003 |
| RESFLOR 300/16,5 mg/ml Injektionslösung für Rinder | TGD-AB | Intervet | 8-00707 |
| REVOZYN RTU 400 mg/ml Injektionssuspension für Rinder | TGD | Eurovet Animal Health Niederlande | 838231 |
| 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 |

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.04.2021

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|---------------|---------------------------------------|--------------|
| 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 |
| 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 |
| SECLARIS DC 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung beim Trockenstellen von Milchkühen | TGD-AB | Ceva Santé Animale Frankreich | 838056 |
| 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 |
| 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. | 835689 |

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.04.2021

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|--------|---|---------|
| | | Nordirland | |
| 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 | 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 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 |
| TAURADOR 5 mg/ml Pour-on Lösung zum Übergießen für Rinder | NE | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 835194 |
| TERRAMYCIN 39,2 mg/g – Spray zur Anwendung auf der Haut, Lösung für Tiere | NE | Zoetis Österreich GmbH | 13.052 |
| 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 |
| TIALIN 250 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten | NE | Dechra B.V Niederlande | 838359 |
| TIAMULIN-HYDROGENFUMARAT "AniMed Service" 100 mg/g - Pulver zum Einnehmen für Schweine, Hühner und Puten | NE | AniMed Service AG | 8-00817 |
| TILDOSIN 250 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser oder den Milchaustauscher für Rinder, Schweine, Hühner und Puten | TGD-AB | Dopharma Niederlande | 838329 |
| TILMOVET 250 mg/ml Konzentrat zur | TGD-AB | Huvepharma | 8-00756 |

| Bezeichnung der Arzneyspezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|--------|--|---------------------|
| Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Tiere | | NV 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 |
| 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 |
| TULAVEN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | Ceva Santé Animale | EU/2/20/251/001-005 |
| TULAVEN 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD-AB | Ceva Santé Animale | EU/2/20/251/006-008 |
| TULINOVET 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | V.M.D.n.v | EU/2/20/257/001-004 |
| TULISSIN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | VIRBAC | EU/2/20/252/001-007 |
| TULISSIN 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD-AB | VIRBAC | EU/2/20/252/008-012 |
| 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 |
| TYLOSINTARTRAT PUR „AniMed Service“ 1g/g – Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser/ die Milch für Tiere | NE | AniMed Service AG | 837302 |
| 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 |
| UBROSEAL BLUE DRY COW 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung bei Rindern | TGD | Univet Ltd. Irland | 838170 |
| 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 | TGD | Vana | 8-00162 |

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneyspezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.04.2021

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|---|--------|----------------------------------|---------------------|
| Tiere | | | |
| 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 200 mg/ 40 mg/ml – Injektionslösung für Tiere | TGD | Vana | 8-00017 |
| VANATYL 200 mg/ml - Injektionslösung für Tiere | TGD-AB | Vana | 8-00461 |
| 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 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 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, Injektionslösung für Rind, Pferd, Schwein und Hund | TGD | Bela-Pharm Deutschland | 839012 |
| VITASOL AD3E – Injektionslösung für Tiere | TGD | Richter Pharma | 14.250 |
| VITASOL AD3EC - 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 |
| ZELERIS 400 mg/ml + 5 mg/ml Injektionslösung für Rinder | TGD-AB | Ceva Santé Animale Frankreich | EU/2/17/210/001–003 |
| 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 |

Kundmachung gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 20.04.2021

| Bezeichnung der Arzneispezialität | Abgabe | Firma | Z.Nr. |
|--|---------------|---------------------------------------|---------------------|
| 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 |