

Liste der Freigabe gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 01.12.2024

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
- TGD* = bezeichnet antibiotikahaltige Veterinärarzneispezialitäten, welche auch an Tierhalterinnen bzw. Tierhalter von Betrieben, die zum Zeitpunkt des Inkrafttretens nicht bzw. noch nicht am Tiergesundheitsdienst teilnehmen, für die Behandlung von deren Tieren abgegeben werden dürfen.
Diese Kategorie soll sicherstellen, dass den betroffenen Betrieben bis zur Veröffentlichung weiterführender rechtlicher Vorgaben, welche in Folge der Erlassung des TAMG, BGBl. I Nr. 186/2023 idgF, und des TGG 2024, BGBl. I Nr. 53/2024 idgF, zur Ausgestaltung des TAM-Bezugs im Zuge von TGD - Betreuungsverhältnissen einer Novellierung bedürfen, eine eingeschränkte Anzahl an Veterinärarzneispezialitäten zur Verfügung stehen.
Unter Bedachtnahme auf die Erfordernisse der Arzneimittelsicherheit, des Verbraucherschutzes, der Tiergesundheit und der veterinärmedizinisch erforderlichen Behandlung bzw. Weiterbehandlung von Tieren im Sinne des Tierschutzes wird diese Kategorisierung durch den Tierarzneimittelbeirat laufend neu bewertet.

Hinweis:

Arzneifuttermittel und Zwischenerzeugnisse wurden nicht in die Kundmachung aufgenommen.
Die mögliche Abgabe an den Tierhalter ist im IV. Abschnitt TAMG (BGBl. I Nr. 186/2023) 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 42,5 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine | TGD* | Eco Animal Health Ltd. Irland | EU/2/04/044/013 |
| AIVLOSIN 625 mg/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Puten | TGD* | Eco Animal Health Ltd. Irland | EU/2/04/044/018-019 |
| AIVLOSIN 625 mg/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine | TGD* | Eco Animal Health Ltd. Irland | EU/2/04/044/009-010,017 |
| 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 |
| ALGENAMIC 40 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen | TGD | Vetpharma animal health, s.l. spanien | 840893 |
| ALPHAFLOSOL 100 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Schweine | TGD-AB | Alpha-Vet Animal Health Ungarn | 838662 |
| ALPHALBEN 100 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder und Schafe | NE | Alpha-Vet Animal Health Ungarn | 838126 |
| ALTIDOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten | TGD* | Eurovet Niederlande | 837155 |
| AMO Varroxal 85% Ameisensäure-Lösung zum Verdunsten im Bienenstock für Honigbienen | NE | Drogerie Resch GmbH, Österreich | 835658 |
| AMOXICILLIN "vitnirMED" 200 mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine und Kälber | TGD* | Vitnirmed GmbH, Ö | 8-00708 |
| AMOXICILLIN-TRIHYDRAT PUR „AniMed Service“ 1g/g – Pulver zum Eingeben für Rinder (Kälber) und Schweine | TGD* | AniMed Service AG | 837234 |
| AMOXI-MIX 100 mg/g - lösliches Pulver zum Eingeben für Rinder und Schweine | TGD* | AniMed Service AG | 8-00522 |
| AMOXY Active, 697 mg/g, Pulver zum Eingeben für Schweine und Hühner | TGD* | Dopharma Niederlande | 835600 |
| AMPHEN 200 mg/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine | TGD-AB | Huvepharma NV Belgien | 839316 |
| AMPICILLIN „Vana“ 200 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere | TGD | Vana Austria | 8-00505 |
| AMPI-MIX 50 mg/g – Pulver zum Eingeben für Rinder und Schweine | TGD* | AniMed Service AG | 8-00636 |

| | | | |
|---|--------|---|---------|
| AMPROLINE 400 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Puten | NE | HUVEPHARMA SA | 839150 |
| ANCESOL 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder | TGD | VetViva Richter GmbH | 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 62 mg/ml Lösung zur Anwendung im Bienenstock | NE | Chemicals Laif S.P.A.,Italien | 840984 |
| API-BIOXAL, 886 mg/g Pulver zur Anwendung im Bienenstock | NE | Chemicals Laif S.P.A., Italien | 836485 |
| APIGUARD,25 % Gel zur Anwendung im Bienenstock | NE | Vita Bee Health Limited, Irland | 8-00548 |
| APILIFE VAR, imprägnierte Streifen für den Bienenstock für Honigbienen | NE | Chemicals Laif S.P.A., Italien | 835167 |
| APITRAZ 500 mg Imprägnierter Streifen für den 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 |
| ARA Arthritis – Injektionssuspension für Kälber | TGD | Sexmoor S.A.R.L., 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 | Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich | 8-20153 |
| AVINEW NEO Brausetablette für Hühner und Puten | TGD | Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich | 8-36610 |
| AVIPRO AE Suspension zur Gabe übers Trinkwasser für Hühner | TGD | Lohmann, Deutschland | 841044 |
| 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 ND LASOTA- Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner | TGD | Lohmann, Deutschland | 8-20222 |
| AVIPRO Precise – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension | TGD | Lohmann, Deutschland | 8-20251 |
| AVIPRO SALMONELLA DUO - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner, Puten und Enten | TGD | Lohmann Deutschland | 8-20324 |
| AVIPRO SALMONELLA VAC E Salmonella Enteritidis- Impfstoff, lebend, gefriergetrocknet. | TGD | Lohmann Deutschland | 8-20239 |

| | | | |
|---|--------|--|-----------------|
| Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner | | | |
| AVIPRO SALMONELLA VAC T Lyophilisat zur Anwendung im Trinkwasser | TGD | Lohmann Deutschland | 8-20148 |
| AVIPRO THYMOVAC - Lyophilisat zur Anwendung im Trinkwasser für Hühner | TGD | Lohmann Deutschland | 8-20318 |
| AVISHIELD IB H120 Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner | TGD | GENERA Inc. Kroatien | 838226 |
| AVISHIELD IBD INT, Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner | TGD | GENERA Inc. Kroatien | 838682 |
| AVISHIELD ND B1, Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculo-nasalen Anwendung | TGD | GENERA Inc. Kroatien | 838234 |
| AXENTYL 200 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine | TGD-AB | Biovet JSC Bulgarien | 8-01158 |
| BANMINTH 152,3 mg/g - Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Zoetis, Österreich GmbH | 16989 |
| BAYCOX Direct 25 mg/ml, Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Puten | NE | Elanco Animal Health GmbH, Deutschland | 835735 |
| BAYCOX Iron 36 mg/ml + 182 mg/ml Injektionssuspension für Ferkel | TGD | Elanco Animal Health GmbH, Deutschland | EU/2/19/239/001 |
| BAYCOX Multi 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder, Schweine und Schafe | NE | Bayer Animal Health GmbH, Deutschland | 837293 |
| BAYTRIL 100 mg/ml - Injektionslösung für Tiere | TGD-AB | Elanco Animal Health GmbH, Deutschland | 8-00059 |
| BAYTRIL 100 mg/ml - Lösung zum Eingeben für Hühner, Puten und Kaninchen | TGD-AB | Elanco Animal Health GmbH, Deutschland | 8-00062 |
| BAYTRIL 25 mg/ml - Injektionslösung für Tiere | TGD-AB | Bayer Animal Health GmbH, Deutschland | 8-00166 |
| BAYTRIL 25mg/ml - Lösung zum Eingeben für Kälber und Lämmer | TGD-AB | Elanco Animal Health GmbH, Deutschland | 8-00061 |
| BAYTRIL 5 mg/ml - Lösung zum Eingeben für Schweine | TGD-AB | Elanco Animal Health GmbH, Deutschland | 8-00060 |
| BAYTRIL 50 mg/ml - Injektionslösung für Tiere | TGD-AB | Bayer Animal Health GmbH, Deutschland | 8-00058 |
| BAYTRIL RSI 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Bayer Animal Health GmbH, Deutschland | 8-00424 |
| BELFER 100 mg/ml Injektionslösung für Pferde, Rinder, Schweine, Schafe, Ziegen und Hunde | TGD | Bela-Pharm GmbH u. Co. KG, Deutschland | 838090 |
| BENESTERMYCIN - Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Boehringer Deutschland | 16761 |
| BETAMOX 150 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere | TGD | Norbrook Labs. Ltd., Irland | 8-00477 |
| BETAMOX long acting - Injektionssuspension für Tiere | TGD | Norbrook Labs. Ltd., Irland | 8-00476 |

| | | | |
|---|--------|--|---------|
| BIMECTIN 10 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine | TGD | Bimeda Animal Health Limited, Irland | 8-00474 |
| BIMECTIN 18,7 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Bimeda Animal Health Limited, Irland | 8-00581 |
| BIMOXYL LA 150 mg/ml Injektionssuspension für Rinder, Schafe und Schweine | TGD | Laboratorios Maymó SA Spanien | 837697 |
| BIMPROPEN 300 mg/ml Injektionssuspension für Rinder, Schafe und Schweine | TGD | Bimeda Animal Health Limited, Irland | 840691 |
| BIOPLEX Colistin 25 mg/g – Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine, Hühner | TGD* | Alvetra und Werfft GmbH | 8-01164 |
| BISOLVON - 3 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen | TGD | Boehringer Deutschland | 14143 |
| BISOLVON 10 mg/g Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen | NE | Boehringer Deutschland | 14144 |
| BLOCKADE 0,25% w/w Iod Zitzentauchmittel | NE | DeLaval Belgien | 8-00542 |
| BORGAL 200 mg/ 40 mg/ml - Injektionslösung für Tiere | TGD | Virbac Frankreich | 15705 |
| BUSCOPAN compositum – Injektionslösung für Tiere | TGD | Boehringer Deutschland | 14155 |
| BUTOX Protect 7,5 mg/ml pour on Suspension zum Übergießen für Rinder und Schafe | NE | Intervet GesmbH, A-1210 Wien | 8-00865 |
| BYEMITE 500 mg/ml – Konzentrat zur Herstellung einer Sprühemulsion für Legehennen | TGD | Elanco Animal Health GmbH, Deutschland | 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 Animal Health GmbH, Deutschland | 4222 |
| 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 |
| CATOSAL 100 mg/ml + 0,05 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Pferde und Hunde | TGD | Elanco Animal Health GmbH, Deutschland | 11721 |
| CEFA-SAFE 300 mg, Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD-AB | Intervet GesmbH, A-1210 Wien | 840997 |
| CEFAXXESS LC, 75 mg, Salbe zur intramammären Anwendung bei laktierenden Kühen | TGD-AB | Emdoka Bvba Belgien | 835553 |
| CEFFECT 25 mg/ml Injektionssuspension für Rinder und Schweine | TGD-AB | Emdoka Bvba Belgien | 8-01136 |
| 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 |

| | | | |
|---|--------|---------------------------------|---------|
| 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 | TGD* | 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., Irland | 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 |
| CEVAC SALMOVAC Lyophilisat zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner | TGD | Ceva Santé Animale Frankreich | 841195 |
| 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 |
| Chlortetracyclin-HCl „vitnirMED" 200 mg/g - Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine und Hühner | TGD* | VitnirMED GmbH, Ö | 8-00010 |
| CHRONOMINTIC Retard - Bolus für Rinder | NE | Virbac S.A., Frankreich | 8-00291 |
| CITRAMOX, 500 mg/g, Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Schweine | TGD* | Laboratorios Kazoo S.A. Spanien | 835701 |
| CLOSAMECTIN 5 mg/ml + 200 mg/ml Pour-on Lösung zum Übergießen für Rinder | NE | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 8-00958 |
| CLOXAVAN TS 1000 mg- Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Vana Austria | 8-00389 |
| COBACTAN 2,5 % - Injektionssuspension für Rinder und Schweine | TGD-AB | Intervet | 8-00425 |
| 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 |
| COFFEA PRAEPARATA – Lösung zum Eingeben für Tiere | NE | Saluvet GmbH Deutschland | 8-00280 |
| COLFIVE 5.000.000 I.E./ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber, Schweine, Lämmer, Hühner und Puten | TGD* | aniMedica Spanien | 836185 |

| | | | |
|---|--------|----------------------------------|---------------------|
| Colistin „vitnirMED“ 120 mg/g Pulver zum Eingeben für Tiere | TGD* | vitnirMED GmbH, Ö | 8-00718 |
| COLISTIN-Enteromix 25 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere | TGD* | AniMed Service AG | 8-00588 |
| COLISTINSULFAT 1000 mg/g „aniMedica“-Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine und Hühner | TGD* | AniMedica Deutschland | 8-00507 |
| COLISTINSULFAT 120 mg/g "Ogris" - Pulver zum Eingeben für Tiere | TGD* | Ogris Pharma | 8-00717 |
| COLISTINSULFAT PUR "AniMed Service" 1 g/g - Pulver zum Eingeben für Tiere | TGD* | AniMed Service AG | 8-01195 |
| COLIVET 2 000 000 IU/ml Konzentrat für eine orale Lösung für Schweine und Geflügel | TGD* | Ceva Santé Animale Frankreich | 8-00710 |
| COLOSAN - Lösung zum Eingeben für Tiere | NE | Saluvet GmbH Deutschland | 8-00287 |
| COMBIOTIC 200/333,3 mg/ml - Injektions suspension - für Tiere | TGD | Huvepharma NV, Belgien | 13117 |
| 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 | TGD* | AniMed Service AG | 8-00624 |
| CRONYXIN 50 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Bimeda Animal Health Ltd. Irland | 838630 |
| CRYPTISEL 0,5 mg/ml Lösung zum Eingeben für Kälber | NE | LIVISTO Int'l, S.L., Spanien | 840411 |
| 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 |
| CYCLO – Spray 2,45% w/w- Spray zur Anwendung auf der Haut, Suspension für Rinder Schafe, Schweine | NE | Eurovet Niederlande | 8-00492 |
| CYCLOFIN 300 mg/ml + 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder | TGD-AB | Dechra Regulatory BV | 841750 |
| CYCLOSOL L.A. 200 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD | Eurovet Niederlande | 8-00577 |
| 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 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde | TGD | ESTEVE Spanien | 8-01005 |
| DANIDOL 300 mg/ml Lösung zum Eingeben für Rinder und Schweine | NE | ESTEVE Spanien | 8-00841 |
| 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 10 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine | TGD | Zoetis Österreich GmbH | 8-01110 |
| DECTOMAX 5 mg/ml – Lösung zum Aufgießen für Rinder | NE | Zoetis Österreich GmbH | 8-01111 |
| DECTOSPOT 10 mg/ml Pour-on-Lösung zum Übergießen für Rinder und Schafe | NE | Bimeda, Animal Health Limited, Irland | 836950 |
| 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 GmbH, Deutschland. | 8-00094 |
| DIATRIM 200 mg/ml + 40 mg/ml Injektionslösung | TGD | Eurovet Animal Health Niederlande | 838179 |
| DINALGEN 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde | TGD | Ecuphar Veterinaria S.L.U Spanien | 8-00860 |
| DISTOCUR 34 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder und Schafe | TGD | Dopharma Niederlande | 838094 |
| DOPHACYL T 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Puten | NE | Research B.V., Niederlande | 8-41251 |
| DOPHALIN 400 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner | TGD* | Vetpharma Animal Health,S.L Spanien | 837829 |
| DOPHEXINE 20 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser/die Milch für Rinder (Kälber), Schweine, Hühner, Puten und Enten | NE | Dopharma Niederlande | 8- 40925 |
| DORAXX 100 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD-AB | Dopharma Niederlande | 8-00686 |
| DORAXX 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD-AB | Dopharma Niederlande | 8-40991 |
| DOXINYL 500 mg/g Pulver zur Anwendung im Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten | TGD* | LIVISTO Int'l, S.L., Spanien | 840444 |
| DOXYCYCLIN „AniMed Service“ 100 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine | TGD* | AniMed Service AG | 8-00627 |
| Doxycyclin „vitnirMED“ 462,1 mg /g Pulver zum Eingeben für Schweine | TGD* | VitnirMED GmbH, Ö | 8-00719 |
| DOXYMED 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser / den Milchaustauscher für nicht wiederkäuende Kälber, Schweine und Hühner | TGD* | Dopharma Research B.V | 84713 |
| 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 |

| | | | |
|---|--------|--|---------------------|
| DUPHAFRAL Vit D3 27,50 mg/ml – Emulsion zur Injektion für Rinder | TGD | Zoetis Österreich GmbH | 13433 |
| DUPHAMOX Depot 150 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere | TGD | Zoetis Österreich GmbH | 8-00303 |
| 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 GmbH, Deutschland | 8-00184 |
| ECOMETIN 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine | TGD | Eco Animal Health Ltd., Irland | 8-00595 |
| ECONOR 10% Pulver zum Eingeben für Schweine | TGD* | Elanco GmbH, Deutschland | 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, 25 mg/ml, 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 100, 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine | TGD-AB | Animedica GmbH, Deutschland | 8-01122 |
| ENROTRON 25, 25 mg/ml Injektionslösung für Hunde, Katzen, Schweine, Kaninchen, Nager, Reptilien und Ziervögel | TGD-AB | Animedica GmbH, Deutschland | 8-01120 |
| ENROTRON 50, 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder (Kälber), Schweine, Hunde und Katzen | TGD-AB | Animedica GmbH, Deutschland | 8-01121 |
| 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 Rinder (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 | Laboratorios Karizoo SA, Spanien | 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 | Vetviva Richter GmbH | 8-20031 |
| ENTEROLYT - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber und Schweine | TGD* | AniMed Service AG | 8-00629 |

| | | | |
|---|--------|---|---------------------|
| EPRECIS 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Ziegen | TGD | Ceva Santé Animale Frankreich | 836330 |
| EPRINEX MULTI 5mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder, Schafe und Ziegen | NE | Boehringer Ingelheim Animal Health France S.C.S, Frankreich | 838537 |
| EPRIZERO 5 mg/ml, Lösung zum Übergießen für Rinder | NE | Norbrook Labs. Ltd., Irland | 8-01161 |
| EQUEST orales Gel 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 |
| EQUIBACTIN vet. (333 mg/g + 67 mg/g) Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Le Vet Oudewater, Niederlande | 8-00743 |
| EQUIMAX – Gel zum Eingeben für Pferde | NE | Virbac Frankreich | 8-00519 |
| 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., Irland | 835057 |
| EQUIZOL 400 mg magensaftresistentes Granulat für Pferde | NE | CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH, Deutschland | 838374 |
| ERAQUELL 18,7 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Virbac SA, Frankreich | 8-00485 |
| ESPACOX 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 |
| EXCENEL Flow 50 mg/ml - Injektionssuspension für Schweine und Rinder | TGD-AB | Zoetis Österreich GmbH | 8-00321 |
| 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 |
| EXZOLT 10 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner | NE | Intervet Inter-national B.V. Niederlande | EU/2/17/212/001-002 |
| FATROSEAL 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung für trockenstehende Milchkühe | TGD | FATRO S.p.A. Italien | 841219 |
| 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 | Animedica GmbH, Deutschland | 16078 |
| FINADYNE 50 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine | TGD | Intervet GmbH | 17774 |
| FINADYNE Transdermal 50 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder | NE | Intervet GmbH | 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 Research B.V, 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 |
| FLUBENDAZOL "AniMed Service" 50 mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine, Hühner, Puten u. Fasane | NE | AniMed Service AG | 840408 |
| FLUBENOL 50 mg/g – Pulver zum Eingeben für Tiere | NE | Elanco GmbH, Deutschland | 16881 |
| FLUBORAL 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner | NE | Dechra Regulatory B.V., Niederlande | 841618 |
| FLUDOSOL 200mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner | NE | Dopharma Reseach B.V., Niederlande | 841687 |
| FLUNALGIN 50 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine | TGD | Norbrook Laboratories (Ireland) Limited, Irland | 8-00551 |
| FLUNISHOT 50 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine | TGD | Vet-Agro Trading Polen | 839182 |
| 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 |
| FORMICPRO 68,2 g imprägnierte Streifen für den Bienenstock für Honigbienen | NE | NOD Apiary Ireland Limited, | 840678 |
| FORMIVAR 60, 60 g Ameisensäure/100 g Lösung für den Bienenstock für Honigbienen | NE | Andermatt BioVet GmbH, Deutschland | 838626 |
| FORMIVAR 85, 85 g Ameisensäure/100 g Lösung für den Bienenstock für Honigbienen | NE | Andermatt BioVet GmbH, Deutschland | 838625 |
| GABBROVET 140 mg/ml Lösung zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Saugkälber und Schweine | TGD* | Ceva Santé Animale Frankreich | 838230 |

| | | | |
|--|--------|--|---------------------|
| GABBROVET MULTI 140 mg/ml Lösung zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Saugkälber und Schweine | TGD* | Ceva Santé Animale Frankreich | 841400 |
| GALACTOBENE Max 750 mg - Gel zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Fatro S.p.A, Italien | 838514 |
| GALLIFEN 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Fasane | NE | Huvepharma NV, Belgien | 838256 |
| GASTAZOLE 370mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Limited, Irland | 840544 |
| GASTROBIM 370 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Bimeda Animal Health Limited, Irland | 840346 |
| GENTA-MIX 50 mg/g - Pulver zum Eingeben für Kälber und Schweine | TGD* | AniMed Service AG | 8-00637 |
| GENTAVAN 50 mg/ml - Injektionslösung für Tiere | TGD | Vana Austria | 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 International B.V., Niederlande | EU/2/99/013/001-002 |
| HELMINTHEX 425 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Pharmanovo Österreich | 839024 |
| HEXASOL – Injektionslösung für Rinder | TGD-AB | Norbrook Labs. Ltd., Irland | 8-00628 |
| HIPRACIN 10 IE/ml synthetisches Oxytocin - Injektionslösung für Tiere | TGD | Biogenesis Global S.L., Spanien | 8-00541 |
| 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 |
| HUVAMOX 800 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Schweine | TGD* | HUVEPHARMA NV, Belgien | 840614 |
| 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 | TGD* | HUVEPHARMA NV, Belgien | 8-00807 |
| HYDROTRIM 500 mg/g + 100 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser/die Milch für Rinder, Schafe, Schweine und Hühner | TGD* | Huvepharma NV, Antwerpen | 841926 |
| HYOGEN Emulsion zur Injektion für Schweine | TGD | Ceva Santé Animale Frankreich | 836202 |
| IMAVEROL 100 mg/ml, Konzentrat zur Herstellung einer Emulsion zur Anwendung auf der Haut für Pferde, Rinder und Hunde | NE | Audevard S.A.S., Frankreich | 8-00034 |

| | | | |
|--|--------|---|-----------------------------|
| IMPROVAC Injektionslösung für Schweine | TGD | Zoetis Belgium SA | EU/2/09/095/002-003,005-006 |
| INCREXXA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | Elanco GmbH, D | EU/2/20/258/001-005 |
| INCREXXA 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD-AB | Elanco GmbH, D | EU/2/20/258/006-008 |
| INFLACAM 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Pferde | NE | Chanelle Ph. Irland | EU/2/11/134/009-010 |
| INFLACAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde | TGD | Chanelle Ph. Irland | EU/2/11/134/005-008 |
| INFLACAM 330 mg, Granulat für Pferde | NE | Chanelle Ph. Irland | EU/2/11/134/021 |
| INFLACAM 5 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD | Chanelle Ph. Irland | EU/2/11/134/018-020 |
| 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 | 16393 |
| INGELVAC MycoFLEX Injektionssuspension für Schweine | TGD | Boehringer Deutschland | 8-20319 |
| INTERFLOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine | TGD-AB | Interchemie Werken Estland | 838831 |
| INTERTOCINE 10 I.E. - Injektionslösung für Tiere | TGD | Intervet | 14614 |
| INTERZOL 67,5 mg/g - Pulver zum Eingeben für Rinder, Schafe, Schweine | NE | V.M.D. NV, Belgien | 8-01163 |
| INTRA DYSOVINOL 499 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine | NE | Intracare B.V. , Niederlande | 839145 |
| INTRAMAR SEAL 2,6 g Suspension zur intramammäre Anwendung für Rinder | TGD | Bioveta, a.s. | 842154 |
| 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 | Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich | 8-00002 |
| IVOMEK Pour-On, 5 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder | NE | Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich | 8-00129 |
| IVOMEK-P 18,7 mg/g - Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich | 8-00125 |
| 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 | Livisto Int'l S.L., Spanien | 836909 |
| KETODOLOR 100 mg/ml Injektionslösung für Pferde, Rinder, Schweine | TGD | Le Vet Beheer 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 |
| LABIKETO VET 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde | TGD | Animed Service AG, Austria | 841720 |
| LINCO – SPECTIN 50 mg/100 mg/ml – Injektionslösung für Tiere | TGD | Zoetis Österreich GmbH | 8-00042 |
| LINCOSPECTIN 222 mg/g + 444,7 mg/g - Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner | TGD* | Zoetis Österreich GmbH | 8-00053 |
| LISMAY 444,7 mg/g + 222,0 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine | TGD* | Laboratorios Maymó, S.A. | 839336 |
| LOCATIM - Lösung zum Einnehmen für neugeborene Kälber bis zu einem Alter von 12 Stunden | NE | Biokema Anstalt Liechtenstein | EU/2/99/011/001 |
| LOXICOM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde | TGD | Norbrook Labs. Ltd., Irland | EU/2/08/090/010-018 |
| LOXICOM 50 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Norbrook Labs. Ltd., Irland | EU/2/08/090/029-031 |
| LYDAXX 100 mg/ml Injektionslösung 100 ml für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | VETOQUINOL S.A., FRANKREICH | EU/2/20/253/001-004 |
| M+Pac - Emulsion zur Injektion für Schweine | TGD | Intervet | 8-20248 |
| MACROSYN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | Bimeda Animal Health Limited, Irland | 840341 |
| MAMICILLIN 277,8 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder | TGD | AniMed Service AG | 8-00964 |
| MARBOCYL 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Vétoquinol Frankreich | 8-00376 |
| MARBOCYL 20 mg/ml- Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Vétoquinol Frankreich | 8-00377 |
| MARBOCYL BOLUS, 50 mg Tabletten für Kälber | TGD-AB | Vétoquinol Frankreich | 8-00430 |
| MARBOSYVA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | 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 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 | Fatro S.p.A., Italien | 837059 |
| MASTERFLOX 40 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD-AB | Fatro S.p.A, Italien | 835586 |
| MASTITAR – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Virbac Frankreich | 8-00255 |
| MASTIVIA LC 75 mg-Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD-AB | Fatro S.p.A., Italien | 839129 |
| MAXYL, 500 mg/g, Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Schweine | TGD* | Vetpharma Animal Health Spanien | 835753 |
| 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 |
| MELOVEM 5 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD | Dopharma Niederlande | EU/2/09/098/001 |
| MELOXIDOLOR 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde | TGD | Le Vet Beheer BV Niederlande | EU/2/13/148/004-005 |
| MELOXIDOLOR 5 mg/ml Injektionslösung für Hunde, Katzen, Rinder und Schweine | TGD | Le Vet Beheer BV Niederlande | EU/2/13/148/001-003 |
| 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 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine | NE | Boehringer Deutschland | EU/2/97/004/041-042 |
| METACAM 20 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde | TGD | Boehringer Deutschland | EU/2/97/004/007-008,014-015,027-028,031-032 |
| METACAM 40 mg/ml- Injektionslösung für Rinder und Pferde | TGD | Boehringer Deutschland | EU/2/97/004/050-053 |
| METAXOL 20/100 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner | TGD* | Eurovet Niederlande | 836987 |
| MOXIDECTIN CHANELLE 1 mg/ml Lösung zum Eingeben für Schafe | NE | Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd., Irland | 840340 |
| MOXISOLV LA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder | TGD | Bimeda Animal Health Limited, Dublin 24, Irland | 841636 |
| MULTIMIN Injektionslösung für Rinder | TGD | Warburton Technology Ltd., Dublin 2 - Irland | 8-40566 |
| MYPRAVAC SUIS -Injektionssuspension für Schweine | TGD | Laboratorios Hipra S.A. Spanien | 8-20256 |

| | | | |
|---|--------|---|--------------------------|
| NAFPENZAL T - Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Intervet | 17427 |
| NAQUADEM 200 mg/5 mg, Granulat für Rinder und Pferde | TGD | Animedica GmbH, Deutschland | 837345 |
| Natrium-Salicylat „vitnirMED“ 1000 mg/g Pulver zum Herstellen einer Lösung zum Eingeben für Kälber und Schweine | NE | vitnirMED, Ö | 8-00880 |
| NAXCEL 100 mg/ml Injektionssuspension für Schweine | TGD-AB | Zoetis Belgium S.A. | EU/2/05/053/001-002 |
| 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 Animal Health S.L., Spanien | 8-01039 |
| NEMATEL-P 439 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Le Vet Beheer BV Niederlande | 8-00607 |
| NEMOVAC – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension durch Auflösen in Trinkwasser, zur Verabreichung oral und als Spray, für Hühner | TGD | Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich | 8-20252 |
| NEOMYCIN-PENICILLIN – Injektionssuspension für Schweine und Rinder | TGD | Intervet | 14689 |
| 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 S.L., Spanien | 835584 |
| NIFENCOL 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Vetpharma Animal Health S.L., Spanien | 838308 |
| NIGLUMINE 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine | TGD | Laboratorios Calier S.A. Spanien | 8-00754 |
| NOBILIS Gumboro D 78 - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Verabreichung über das Trinkwasser 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 Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Spray Applikation / oculo-nasalen Instillation / zur Verabreichung über das Trinkwasser, für Hühner | TGD | Intervet | 8-20197 |
| NOBILIS IB Primo QX – Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Suspension für Hühner | TGD | Intervet International BV Niederlande | EU/2/14/174/002 |
| NOBILIS IB Primo QX – Lyophilisat zur Herstellung einer oculo-nasalen Suspension für Hühner | TGD | Intervet International B.V., Niederlande | EU/2/14/174/001, 003-005 |
| NOBILIS MG 6/85 – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculonasalen Anwendung, für Hühner | TGD | Intervet | 8-20243 |
| NOBILIS Rhino - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculo-nasalen Instillation oder zur Verabreichung als Spray für Hühner | TGD | Intervet | 8-20272 |
| NOROCARP 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder | TGD | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 8-00821 |

| | | | |
|---|--------|---|---------------------|
| NOROMECTIN – Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine | TGD | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 8-00481 |
| NOROMECTIN 1,87% - orale Paste für Pferde | NE | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 8-00529 |
| NOROMECTIN 5 mg/ml - 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 |
| NOVAQUIN 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Pferde | NE | Le Vet Beheer B.V. Niederlande | EU/2/15/186/001-002 |
| NOVASUL 500 mg/ml-Injektionslösung für Tiere | TGD | VetViva Richter GmbH | 13661 |
| NOVOCILLIN LC 1000 mg, Suspension zur intramammären Anwendung für laktierende Milchkühe | TGD | Pharmanovo Veterinärarzneimittel GmbH | 840453 |
| NOVOMATE 277,8 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder | TGD | Lohmann Pharma Herstellung GmbH Deutschland | 836706 |
| NUFLOR 300mg/ml – Injektionslösung für Rinder und Schafe | TGD-AB | Intervet | 8-00231 |
| NUFLOR Schwein 300 mg/ml - Injektionslösung | TGD-AB | Intervet | 8-00472 |
| OCTACILLIN 800 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine | TGD* | Eurovet Niederlande | 8-00914 |
| ODIMAR 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Emdoka Bvba, Belgien | 8-01134 |
| ODIMAR 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Emdoka Bvba, Belgien | 8-01133 |
| ORBENIN 1000 mg - Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder (trockenstehende Milchkühe) | TGD | Zoetis Österreich GmbH | 8-00329 |
| ORBESEAL 2,6 g - Suspension zur intramammären Anwendung beim Trockenstellen von Milchkühen | TGD | Zoetis Österreich GmbH | 8-00558 |
| OXTRA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Schweine, Pferde, Hunde und Katzen | TGD | Fatro S.p.A., Italien | 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 |
| OXYTETRACYCLIN „AniMed Service“ 371 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere | TGD* | Animed Service AG | 8-00616 |
| OXYTETRACYCLIN "Agrar Service" 371 mg/g – Pulver zum Eingeben für Tiere | TGD* | Animed Service AG | 8-00399 |

| | | | |
|--|--------|--|---------------------|
| OXYTETRACYCLIN „vitnirMED“ 371 mg/g Pulver zum Eingeben für Kälber und Schweine | TGD* | vitnirMED GmbH, Ö | 8-00609 |
| OXYTETRA-MIX 185mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten | TGD/NE | Animed Service AG | 8-70023 |
| OXYTOCIN „Vana“ 10 IE/ml - Injektionslösung für Tiere | TGD | Vana Austria | 8-00340 |
| PANACUR - Granulat für Rinder und Pferde | NE | Intervet | 16255 |
| PANACUR 100 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Pferde und Rinder | NE | Intervet | 16270 |
| PANACUR 2,5 % - Suspension zum Eingeben für Schafe | NE | Intervet | 16546 |
| PANACUR 250 mg - Tabletten für Schafe | NE | Intervet | 16545 |
| PANACUR 4 % - Pulver für Schweine (Fütterungsarzneimittel-Vormischung) | TGD/NE | Intervet | 16639 |
| PANACUR AquaSol 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner | NE | Intervet International BV, Niederlande | EU/2/11/135/002-003 |
| PANACUR SR - Bolus 12 g – intraruminales System für Rinder | NE | Intervet | 8-00262 |
| PARACILLIN 800 mg/ml Pulver für Schweine und Hühner | TGD* | 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 140 mg/g Lösung zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Kälber und Schweine | TGD* | Huvepharma NV Belgien | 837730 |
| PAROFOR 70 mg/g Pulver zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Kälber und Schweine | TGD* | Huvepharma NV Belgien | 835811 |
| PENETHAONE 236,3 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder | TGD | Divasa Farmavic S.A., Spanien | 836399 |
| PENI-STREPTO – 200/200 mg/ml Injektionssuspension für Tiere | TGD | Virbac Laboratoires, Frankreich | 17007 |
| PEN-STREP 200/250 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere | TGD | Univet Irland | 8-00451 |
| PEPTIZOLE 370 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde | NE | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 835051 |
| PERMACYL 236,3 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder | TGD | Divasa-Farmavic S.A. Spanien | 836400 |
| PHARMASIN 1 g/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner, Puten und Kälber | TGD* | Huvepharma NV Belgien | 8-00959 |
| PHARMASIN 20 mg/g Granulat zum Eingeben für Schweine | TGD* | Huvepharma NV Belgien | 8-00806 |

| | | | |
|--|--------|--|---------------------|
| PHARMASIN 200 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine | TGD-AB | Huvepharma NV Belgien | 8-01159 |
| 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 |
| PHLEGMOVET - Salbe für Tiere | NE | VetViva Richter GmbH | 14448 |
| PIGFEN 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine | NE | Huvepharma NV, Belgien | 838257 |
| PIGFEN 40 mg/g Granulat für Schweine | NE | Huvepharma NV, Belgien | 836486 |
| PIRSUE 5 mg/ml - Lösung zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Zoetis Belgium S.A. | EU/2/00/027/001-003 |
| 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 Animal Health GmbH, Deutschland | 837582 |
| PORCILIS M Hyo, Injektionssuspension für Schweine | TGD | Intervet | 8-20284 |
| POULVAC AE, Lyophilisat zur Anwendung 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 | TGD* | Vetpharma Animal Health Spanien | 837609 |
| POWERFLOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Virbac Frankreich | 8-00796 |
| POWERFLOX 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen | TGD-AB | Virbac Frankreich | 8-00795 |
| 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 |
| PREVIRON 200 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD | Laboratorios Hipra S.A. Spanien | 837260 |

| | | | |
|--|--------|---|---------------------|
| PRIMUN SALMONELLA E Lyophilisat zur Verabreichung über das Trinkwasser für Hühner | TGD | Laboratorios Calier, Barcelona, Spanien | 841801 |
| PRISULFAN – 200/1000 mg Boli für Kälber | TGD* | Norbrook Labs. Ltd. Nordirland | 8-00261 |
| PRISULFAN 24 % - Injektionslösung für Tiere | TGD | Norbrook Labs. Ltd. Irland | 8-00247 |
| PROACTIVE 0,15% w/w Zitzentauchmittel, Spraylösung | NE | DeLaval Belgien | 8-00516 |
| PROCAIN PENICILLIN G „Ogris“ 300 mg/ml – Suspension zur intramammären Anwendung für Kühe | TGD | Animedica GmbH, Deutschland | 8-00157 |
| PROCAIN-PENICILLIN G “aniMedica“ 300mg/ml Injektionssuspension für Tiere | TGD | AniMedica Deutschland | 8-00147 |
| PRO-PEN 300 mg/g Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | AniMedica Deutschland | 8-00540 |
| PULMODOX 500 mg/g Granulat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten | TGD* | LAVET Pharm. Ltd., Ungarn | 8-00715 |
| PYROCAM 15 MG/ml Suspension zum Eingeben für Schweine, | NE | Huvepharma NV, Belgien | 841881 |
| 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 |
| RESPIREXIN 10 mg/g Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine, Hühner, Puten und Enten | NE | Pharmanovo Veterinärarzneimittel GmbH | 840622 |
| REVOZYN RTU 400 mg/ml Injektionssuspension für Rinder | TGD | Eurovet Animal Health Niederlande | 838231 |
| REXXOLIDE 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | Dechra Regulatory B.V.NL | EU/2/20/263/001-003 |
| RHEMOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Masthähnchen, Mastenten und Mastputen | TGD* | Industrial Veterinaria SA, Spanien | 836487 |
| RHEMOX Forte, 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Enten und Puten | TGD* | Livisto Int'l S.L., 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 | VetViva Richter GmbH | 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 DC 375 mg Suspension zur intramammären Anwendung bei trockenstehenden Kühen | TGD-AB | Virbac Frankreich | 841206 |
| RILEXINE LC 200 mg – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD-AB | Virbac Frankreich | 8-00198 |
| ROMEFEN 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine | TGD | Ceva Sante Animale, Frankreich | 8-00209 |
| ROXILIN 150 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere | TGD | Norbrook Labs. Ltd. Irland | 8-00179 |
| ROXILIN Depot 150 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere | TGD | Norbrook Labs. Ltd. Irland | 8-00180 |
| SEBACIL 500 mg/ml -Konzentrat - zur Herstellung einer Sprüh- und Waschemulsion für Schafe und Schweine | NE | Elanco Animal Health GmbH, Deutschland | 17506 |
| SELECTAN 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Laboratorios Hipra S.A. Spanien | 8-00716 |
| SELEN E-sol forte - Injektionslösung für Tiere | TGD | VetViva Richter GmbH | 17296 |
| SEROCILLIN 300 mg/ml – Injektionssuspension für Tiere | TGD | Norbrook Labs. Ltd. Irland | 8-00313 |
| SEROCLOX - 500 mg/250mg Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Norbrook Labs. Ltd. Irland | 8-00289 |
| SHUTOUT 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung für trockenstehende Milchkühe | TGD | Intervet GesmbH, Österreich | 840496 |
| 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 | TGD* | Eurovet Niederlande | 836804 |
| SOLUDOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner | TGD* | Eurovet Niederlande | 8-00902 |
| SPASMIUM comp. 500 mg/ml + 4 mg/ml Injektionslösung für Tiere | TGD | VetViva Richter GmbH | 836428 |
| SPOTINOR 10 mg/ml Spot-On-Lösung für Rinder und Schafe | NE | Norbrook Labs. Ltd. Irland | 835689 |
| SPUTOLYSIN 5 mg/g Pulver zum Eingeben für Pferde | NE | Boehringer Deutschland | 8-00193 |
| STELLAMUNE Mykoplasma – Emulsion zur Injektion für Schweine | TGD | Elanco GmbH, Deutschland. | 8-20154 |

| | | | |
|--|--------|------------------------------------|---------|
| STELLAMUNE One - Emulsion zur Injektion für Schweine | TGD | Elanco GmbH, Deutschland. | 8-20246 |
| STULLMISAN 30,56 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere | NE | VetViva Richter GmbH | 17854 |
| SUISPIRIN, 1000 mg/g, Pulver zum Eingeben für Schweine | TGD | AniMedica Deutschland | 8-01050 |
| SURAMOX 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Enten und Puten | TGD* | Virbac Frankreich | 835135 |
| SURAMOX 500 mg/g - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Schweine | TGD* | Virbac Frankreich | 8-00495 |
| SURAMOX 500 mg/g - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Geflügel | TGD* | Virbac Frankreich | 8-00496 |
| SURRICOXX 400 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Perlhühner, | NE | V.M.D. NV, Belgien | 840524 |
| SUVAXYN M. hyo - Injektionssuspension für Schweine | TGD | Zoetis Österreich GmbH | 8-20177 |
| SUVAXYN MH-One – Emulsion zur Injektion für Schweine | TGD | Zoetis Österreich GmbH | 8-20313 |
| SYNCHROSYN 10mg - Tabletten für Rinder | TGD | V.M.D. NV, Belgien | 16823 |
| SYNPITAN-Vet 10 IU/ml - Injektionslösung für Pferd, Rind, Schaf, Ziege, Schwein, Hund, Katze | TGD | V.M.D. NV, Belgien | 13183 |
| 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 Tiere | NE | Eurovet Niederlande | 835912 |
| TAURADOR 5 mg/ml Pour-on Lösung zum Übergießen für Rinder | NE | Norbrook Labs. Ltd. Irland | 835194 |
| TERRAMYCIN 39,2 mg/g – Spray zur Anwendung auf der Haut, Lösung für Tiere | NE | Zoetis Österreich GmbH | 13052 |
| 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 | TGD* | Dechra B.V Niederlande | 838359 |
| TIAMULIN-HYDROGENFUMARAT "AniMed Service" 100 mg/g - Pulver zum Einnehmen für Schweine, Hühner und Puten | TGD* | 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 100 mg/g Granulat für Schweine | TGD-AB | Huvepharma NV Belgien | 8-00830 |
| TILMOVET 250 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Tiere | TGD-AB | Huvepharma NV Belgien | 8-00756 |

| | | | |
|--|--------|---------------------------------------|---------------------|
| TOLFEDINE 40 mg/ml – Injektionslösung für Tiere | TGD | Vetoquinol Österreich | 8-00134 |
| Toltramax 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine | NE | LAVET Pharm. Ltd., Ungarn | 8-01068 |
| 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 |
| TRIGANTOL - Lösung zum Eingeben für Tiere | NE | Bayer Animal Health GmbH, Deutschland | 12293 |
| TRIMETHO-DIAZIN 'Ogris' 625 mg/g/125 mg/g - Pulver zum Eingeben für Kälber und Schweine | TGD* | AniMedica, Deutschland | 8-00686 |
| Trimethoprim-Sulfadiazin „vitnirMED“ 120/600 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine und Kälber | TGD* | VitnirMED GmbH, Ö | 8-00915 |
| TRIMETOTAT 400 mg/ml + 80 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Pferde, Rinder, Schweine und Hühner | TGD* | AniMedica, Deutschland | 8-00488 |
| TRYMOX LA 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Schweine, Hunde, Katzen | TGD | Univet Ltd, Irland | 8-38793 |
| TULAVEN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | Ceva Santé Animale, Frankreich | EU/2/20/251/001-005 |
| TULAVEN 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD-AB | Ceva Santé Animale, Frankreich | EU/2/20/251/006-008 |
| TULINOVET 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | V.M.D. NV, Belgien | EU/2/20/257/001-004 |
| TULISSIN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | VIRBAC Labs., Frankreich | EU/2/20/252/001-007 |
| TULISSIN 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD-AB | VIRBAC Labs., Frankreich | EU/2/20/252/008-012 |
| TULLAVIS 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe | TGD-AB | LIVISTO Int'l, S.L.Spanien | 840337 |
| TULLAVIS 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD-AB | LIVISTO Int'l, S.L., Spanien | 840338 |
| TYLAN 200 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD-AB | Elanco GmbH, Deutschland | 13664 |
| TYLOGRAN, 1000 mg/g, Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser/ die Milch für Rinder (Kälber), Schweine, Hühner und Puten | TGD* | Dopharma Niederlande | 835943 |
| TYLOSIN-PHOSPHAT „AniMed Service“ 100mg/g –Pulver zum Eingeben für Schweine | TGD* | AniMed Service AG | 8-00691 |
| Tylosintartrat „vitnirMED“ 200 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten | TGD* | VitnirMED GmbH, Ö | 8-00657 |
| TYLOSINTARTRAT PUR „AniMed Service“ 1g/g – Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser/ die Milch für Tiere | TGD* | 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 |
| UBROPEN 600 mg Suspension zur intramammären Anwendung bei laktierenden Kühen | TGD | Vetcare Oy, FINNLAND | 836805 |
| 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 |
| VALERAMOL 200 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine | NE | Pharmanovo Veterinärarzneimittel GmbH, Austria | 841924 |
| VANACYCLIN 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine | TGD | Vana Austria | 8-00162 |
| VANACYCLIN 20 % - Injektionslösung für Tiere | TGD | Vana Austria | 8-00546 |
| VANAFER 100 mg/l - Injektionslösung für Tiere | TGD | Vana Austria | 16408 |
| VANAPEN 300 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere | TGD | Vana Austria | 8-00661 |
| VANAPROC 333 mg/g – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder | TGD | Vana Austria | 8-00169 |
| VANASULF 200 mg/ 40 mg/ml – Injektionslösung für Tiere | TGD | Vana Austria | 8-00017 |
| VANATYL 200 mg/ml - Injektionslösung für Tiere | TGD-AB | Vana Austria | 8-00461 |
| VANAVIT B-Komplex - Injektionslösung für Tiere | TGD | Vana Austria | 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 | Intervet, Austria | 8-00709 |
| VETALGIN 500mg/ml - Injektionslösung für Tiere | TGD | Intervet, Austria | 7118 |
| VETMULIN 100 mg/g Granulat zum Eingeben über das Futter für Schweine | TGD* | Huvepharma NV, Belgien | 8-00829 |
| Vetmulin 125 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner | TGD* | Huvepharma NV, Belgien | 838805 |
| VETMULIN 162 mg/ml Injektionslösung für Schweine | TGD | Huvepharma NV, Belgien | 8-00832 |
| VETMULIN 450 mg/g – Granulat zum Eingeben über dasTrinkwasser für Schweine, Hühner und Puten | TGD* | Huvepharma NV, Belgien | 8-00805 |

| | | | |
|---|--------|---|----------------------------------|
| 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 |
| VITASOL AD3EC - Injektionslösung für Tiere | TGD | VetViva Richter GmbH, Austria | 15145 |
| ZACTRAN 150 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine | TGD-AB | Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, 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 |
| ZOLVIX 25 mg/ml Lösung zum Eingeben für Schafe | NE | Elanco GmbH, Deutschland | EU/2/09/101/002, 004,006,008,010 |
| 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 |

