

1. Bezeichnung des Tierarzneimittels

Cyclospray ad us. vet., Spray für Rinder, Schafe und Schweine

2. Qualitative und quantitative Zusammensetzung

1 Spraydose zu 200 ml enthält:

Wirkstoff:

Chlortetracyclinhydrochlorid 3.21 g
(entsp. Chlortetracyclin 2.98 g)

Sonstiger Bestandteil:

Patentblau V (E131) 0.196 g

Die vollständige Auflistung der sonstigen Bestandteile finden Sie unter Abschnitt 6.1.

3. Darreichungsform

Spray zur äusserlichen Anwendung, blaue Suspension

4. Klinische Angaben

4.1. Zieltierarten

Rind, Schaf und Schwein

4.2. Anwendungsgebiete unter Angabe der Zieltierarten

Antibiotikum-Spray für Rinder, Schafe und Schweine

Unterstützung der Behandlung von oberflächlichen Haut- und Klaueninfektionen, interdigitaler Dermatitis (Klauenfäule beim Rind, Moderhinke beim Schaf) und digitaler Dermatitis, verursacht durch Chlortetracyclin empfindliche Keime wie z.B. *Arcanobacterium pyogenes*, *Dichelobacter nodosus* und *Fusobacterium necrophorum*.

Vorbeugung von Infektionen bei oberflächlichen traumatischen Wunden.

4.3. Gegenanzeigen

Nicht anwenden bei bekannter Überempfindlichkeit gegenüber Tetracyclinen oder einem sonstigen Bestandteil.

4.4. Besondere Warnhinweise für jede Zieltierart

Keine

4.5. Besondere Warnhinweise für die Anwendung

Besondere Vorsichtsmassnahmen für die Anwendung bei Tieren

Bei Anwendung im Kopfbereich Augen schützen. Bei laktierenden Tieren, deren Milch für die Lebensmittelgewinnung verwendet wird, nicht in der Nähe von Euter/Zitzen anwenden. Nötigenfalls Euter abdecken.

Besondere Vorsichtsmassnahmen für den Anwender

Sprühnebel nicht inhalieren. Haut- und Augenkontakt vermeiden, bei der Anwendung Handschuhe tragen und Augen und Gesicht schützen. Nicht rauchen.

Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Extrem entzündbares Aerosol.

4.6. Nebenwirkungen (Häufigkeit und Schwere)

Überempfindlichkeitsreaktionen gegenüber dem Produkt können auftreten.

4.7. Anwendung während der Trächtigkeit, Laktation oder der Legeperiode

Tierarzneimittel ist für die Anwendung während der Trächtigkeit oder Laktation sicher (Hinweis bezüglich Anwendung an Euter/Zitzen unter 4.5. beachten).

4.8. Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und andere Wechselwirkungen

Keine bekannt

4.9. Dosierung und Art der Anwendung

Vor Gebrauch gut schütteln. Cyclospray soll ausschliesslich auf der Haut angewendet werden. Aus einer Distanz von 15 - 20 cm die zu behandelnde Fläche während ca. 3 Sek. besprühen, bis die Fläche deutlich gefärbt erscheint. Bei Klauenbehandlungen den Vorgang nach 30 Sek. wiederholen.

Behandlung von digitaler Dermatitis: an drei aufeinanderfolgenden Tagen, ein- bis zweimal täglich.

Behandlung anderer Klaueninfektionen: ein- bis zweimal täglich. Abhängig von Schweregrad und Heilungsverlauf ein bis drei Tage anwenden.

Vorbeugung von Infektionen nach Verletzungen: einmalige Anwendung.

4.10. Überdosierung (Symptome, Notfallmassnahmen, Gegenmittel), falls erforderlich

Nicht zutreffend

4.11. Wartezeiten

Keine

5. Pharmakologische Eigenschaften

Pharmakotherapeutische Gruppe: Antibiotika zum topischen Gebrauch, Chlortetracyclin
ATCvet-Code: QD06AA02

5.1. Pharmakodynamische Eigenschaften

Chlortetracyclin wirkt bakteriostatisch durch Hemmung der bakteriellen Proteinsynthese. Dadurch werden lebenswichtige Funktionen der Bakterien gestört.

5.2. Angaben zur Pharmakokinetik

Nach Anwendung von Chlortetracyclinspray auf der Haut kommt es zu einer vernachlässigbaren Resorption des Wirkstoffes. Deshalb wirkt Cyclospray nur lokal; eine systemische Wirkung oder unerwünschte Nebenwirkungen treten nicht auf.

5.3. Umweltverträglichkeit

Keine Angaben

6. Pharmazeutische Angaben

6.1. Verzeichnis der sonstigen Bestandteile

Hochdisperses Siliciumdioxid
Isopropanol
Patentblau V (E131)
Sorbitantrioleat
Butan

6.2. Wesentliche Inkompatibilitäten

Nicht zutreffend

6.3. Dauer der Haltbarkeit

Haltbarkeit des Tierarzneimittels im unversehrten Behältnis: 36 Monate

6.4. Besondere Lagerungshinweise

Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten.

6.5. Art und Beschaffenheit des Behältnisses

Spraydose aus Metall 200 ml
Spraydose aus Metall mit zusätzlichem Ventil-Düsensystem 200 ml
Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in Verkehr gebracht.

6.6. Besondere Vorsichtsmassnahmen für die Entsorgung nicht verwendeter Tierarzneimittel oder bei der Anwendung entstehender Abfälle

Nicht verwendete Tierarzneimittel oder davon stammende Abfallmaterialien sind entsprechend den geltenden Vorschriften zu entsorgen.

7. ZulassungsinhaberIn

Dechra Veterinary Products Suisse GmbH, Messeplatz 10, 4058 Basel

8. Zulassungsnummern

Swissmedic 55'647'002 Spraydose zu 200 ml
Swissmedic 55'647'003 Spraydose mit zusätzlichem Ventil-Düsensystem zu 200 ml

Abgabekategorie B: Abgabe auf tierärztliche Verschreibung

9. Datum der Erteilung der Erstzulassung / Erneuerung der Zulassung

Datum der Erstzulassung: 31.01.2002

Datum der letzten Erneuerung: 12.07.2021

10. Stand der Information

28.10.2021

Verbot des Verkaufs, der Abgabe und / oder der Anwendung

Nicht zutreffend