

Tetra-Sleecol® 2000 mg

Tabletten zur intrauterinen Anwendung für Rinder (Milchkühe)

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers und, wenn unterschiedlich des Herstellers, der für die Chargenfreigabe verantwortlich ist

Albrecht GmbH

Hauptstr. 6-8; 88326 Aulendorf

Mitvertrieb:

bela-pharm GmbH & Co. KG

Lohner Straße 19; D-49377 Vechta

Verschreibungspflichtig!

Zul.-Nr.: 6248214.00.00



Bezeichnung des Tierarzneimittels

Tetra-Sleecol® 2000 mg

Tabletten zur intrauterinen Anwendung

für *Rinder (Milchkühe)*

Tetracyclinhydrochlorid

Wirkstoff(e) und sonstige Bestandteile

1 Tablette enthält:

Wirkstoff(e):

Tetracyclinhydrochlorid 2000,0 mg

(entsprechend 1848,2 mg Tetracyclin)

Sonstige Bestandteile, deren Kenntnis für eine zweckgemäße Verabreichung des Mittels erforderlich ist:

Lactosemonohydrat, Natriumdodecylsulfat, Carboxymethylstärke-Natrium (Typ A), mikrokristalline Cellulose, hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat

Gelbe, längliche Tablette mit einseitiger Bruchrille.

Anwendungsgebiet(e)

Zur Therapie und Prophylaxe im Puerperium bei *Kühen*:

bei Retentio secundinarum sowie bei Endometritiden, die durch tetracyclin-empfindliche Erreger verursacht werden sowie nach schweren geburtshilflichen Eingriffen (Fetotomie, Sectio caesarea)

Gegenanzeigen

Infektionen mit tetracyclinresistenten Erregern. Überempfindlichkeit gegen Tetracycline. Schwere Nieren- und Leberfunktionsstörungen.

Nebenwirkungen

Bei lang andauernder Behandlung ist auf Superinfektionen (z. B. mit Sprosspilzen) zu achten.

Bei gestörtem Flüssigkeitshaushalt ist die Gefahr einer Nierenfunktionsstörung erhöht.

Tetracyclin kann zur Leberschädigung führen.

Unter der Therapie gibt intensive Lichteinwirkung bei geringer Hautpigmentierung häufig Anlass zur Photodermatitis. Allergische Reaktionen sind selten.



Tetra-Sleecol® 2000 mg

Zieltierart(en)

Rinder (Milchkühe)

Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung

Tablette zur intrauterinen Anwendung

Kühe:

2 g Tetracyclhydrochlorid / Tier / Tag
entsprechend 1 Stab Tetra-Sleecol® 2000 / Tier / Tag
1-3-mal im Abstand von 1 bis 2 Tagen

Hinweise für die richtige Anwendung

Siehe Dosierung für jede Tierart, Art und Dauer der Anwendung.

Wartezeit

Rind: Essbare Gewebe 10 Tage
Milch 4 Tage

Besondere Lagerungshinweise

Für dieses Arzneimittel sind keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich.
Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.
Das Arzneimittel nach Ablauf des auf Behältnis und äußerer Umhüllung angegebenen
Verfalldatums nicht mehr verwenden.

Besondere Warnhinweise

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung bei Tieren:

Die Anwendung des Tierarzneimittels sollte unter Berücksichtigung einer
Empfindlichkeitsprüfung (Antibiogramm) und entsprechend den offiziellen und örtlichen
Regelungen zum Einsatz von Antibiotika erfolgen.
Eine von dieser Fachinformation abweichende Anwendung des Produktes kann die Prävalenz
von Tetrazyklin-resistenten Bakterien erhöhen und die Effektivität einer Behandlung
reduzieren.
Tetracyclin besitzt eine enge therapeutische Breite; es ist daher auf eine genaue Dosierung
zu achten.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Anwender:

Der direkte Kontakt mit der Haut oder den Schleimhäuten des Anwenders ist zu vermeiden.
Während der Anwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln

Es besteht ein potentieller Antagonismus von Tetracyclinen
mit bakterizid wirksamen Antibiotika.

Hinweise für den Fall der Überdosierung

Beim Auftreten allergischer oder anaphylaktischer Reaktionen ist ein sofortiges Absetzen des
Arzneimittels erforderlich. Allergische Reaktionen können parenteral mit Glukokortikoiden
und Antihistaminika behandelt werden.

Tetra-Sleecol® 2000 mg

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Entsorgung von nicht verwendetem Arzneimittel oder von Abfallmaterialien, sofern erforderlich

Nicht aufgebrauchte Tierarzneimittel sind vorzugsweise bei Schadstoffsammelstellen abzugeben. Bei gemeinsamer Entsorgung mit dem Hausmüll ist sicherzustellen, dass kein missbräuchlicher Zugriff auf diese Abfälle erfolgen kann. Tierarzneimittel dürfen nicht mit dem Abwasser bzw. über die Kanalisation entsorgt werden.

Genehmigungsdatum der Packungsbeilage: 05.11.2016

Weitere Angaben

Packungsgrößen:

Faltschachtel mit 2 Blistern mit je 5 Tabletten (10 Tabletten)

Faltschachtel mit 4 Blistern mit je 5 Tabletten (20 Tabletten)

Faltschachtel mit 10 Blistern mit je 5 Tabletten (50 Tabletten)

Faltschachtel mit 20 Blistern mit je 5 Tabletten (100 Tabletten)

Faltschachtel mit 40 Blistern mit je 5 Tabletten (200 Tabletten)

Es werden möglicherweise nicht alle Packungsgrößen in den Verkehr gebracht.

6018-K/10/16