

Westocillin ad us. vet., Injektionssuspension

Gegen bakterielle Infektionen bei Rindern, Kälbern, Ziegen, Schweinen, Hunden und Katzen

Zusammensetzung

Benzylpenicillinum procainum 200mg (200'000 U.I.)

Dihydrostreptomycinum (ut D. sulfas) 250 mg

Procaini hydrochloridum 20 mg

Povidonum

Antiox.: Natrii hydroxymethansulfinas dihydricus 2.5 mg

Conserv.: E 217 0,3 mg , E 219 0.7 mg

Aqua ad iniectabilia, q.s. ad solutionem pro 1 ml

Eigenschaften/Wirkungen

Westocillin ist eine wässrige, gut gewebeverträgliche Penicillin/Dihydrostreptomycin-Suspension zur Injektion. Benzylpenicillin procainicum hemmt die Synthese des Peptidoglycans der Bakterienwand und ist für Tiere besonders ungiftig. Das Aminoglycosid Dihydrostreptomycin wirkt vorzugsweise gegen gramnegative Keime und ist eine günstige Ergänzung zum Penicillin.

Indikationen

Infektionskrankheiten mit Penicillin- oder Streptomycin-empfindlichen Keimen, insbesondere Staphylokokken, Streptokokken, Enterokokken, Pneumokokken, E.coli etc.

Dosierung/Anwendung

Schweine, Kälber, Rinder, Kühe und Ziegen: 1 ml/20 kg Körpergewicht intramuskulär.

Hunde und Katzen: 1 ml/5 kg Körpergewicht intramuskulär oder subcutan.

In Fällen, bei denen ein höherer Penicillin-Wirkspiegel benötigt wird, kann die Therapie mit einem Penicillin-Monopräparat zusätzlich zu Westocillin ergänzt werden.

Anwendungseinschränkungen

Kontraindikationen

Niereninsuffizienz, Überempfindlichkeit gegenüber Procain, Penicillin oder Streptomycin.

Wartezeit

Schweine, Kälber, Rinder, Kühe und Ziegen:

Essbare Gewebe: 12 Tage

Milch: 4 Tage

Sonstige Hinweise

Aufbrauchsfrist nach erster Entnahme: 1 Monat.

Suspension im Kühlschrank bei 2 - 8°C lagern.

Vor Kinderhänden geschützt aufbewahren!

Das Tierarzneimittel darf nur bis zu dem auf dem Behälter mit „Exp“ bezeichneten Datum verwendet werden.

Packungen

Flaschen zu 100 ml

ATCvet Code: QJ01RA01

Swissmedic 50'662 (A)

Stand der Information

Dezember 2019

Zulassungsinhaberin:

Werner Stricker AG

Münchenbuchsee

Domizil: Zollikofen