

Tandozin[®] ad us. vet.

Sulfonamid-Injektionslösung für Rind, Pferd und Schwein

Zusammensetzung

Sulfadimidinum natriicum	100 mg
Sulfamethoxypyridazinum	200 mg
Natrii hydroxidum, Antiox.: E 223	0,5 mg
Aqua ad iniectiones q. s. ad solutionem pro 1 ml	

Eigenschaften / Wirkungen

Sulfadimidin und Sulfamethoxypyridazin blockieren die bakterielle Folsäuresynthese. Das Wirkungsspektrum umfasst eine grosse Anzahl grampositiver und gramnegativer Erreger sowie einige Protozoen. Nach parenteraler Applikation kommt es rasch zu hohen Konzentrationen der beiden Wirkstoffe im Organismus.

Indikationen

Therapie und Prophylaxe von Infektionen mit Sulfonamid empfindlichen Keimen

Pferd: Grippe, Pasteurellose, Pneumonie, Nabelinfektion, Phlegmone

Rind: Bronchitis, Pneumonie, Mastitis, hämorrhagische Septikämie, Aktinomykose, Kälberdiphtherie, Enteritis, Panaritium, Zwischenklauennekrose, Metritis und Coli-Nephritis, Kokzidiose

Schwein: Rhinitis, Broncho-Pneumonie, Mastitis-Metritis-Agalaktie Syndrom (MMA), Zystitis, Pyelonephritis, bakterielle Klauen- und Gelenkaffektionen, Wundinfektionen, Septikämien, Kokzidiose

Dosierung / Anwendung

Pferd, Rind: 10 ml/100 kg KGW i.v.

Schwein: 1 ml/10 kg KGW i.m.

Behandlung nach 24 Stunden mit der halben Dosis wiederholen. Behandlungsdauer in der Regel drei Tage.

Absetzfristen

Pferd, Rind: Essbare Gewebe: 10 Tage

Schwein: Essbare Gewebe: 7 Tage

Rind: Milch: 3 Tage

Sonstige Hinweise

Medikament ausser Reichweite von Kindern aufbewahren. Vor Licht geschützt und bei Raumtemperatur (15 - 25°C) aufbewahren. Das Präparat darf nur bis zu dem auf der Packung mit «EXP.» bezeichneten Datum verwendet werden. Nach Anbruch nicht länger als 28 Tage verwenden.

Packungen

1 x 100 ml Durchstechflasche

10 x 100 ml Durchstechflaschen

Zulassungsinhaber

Dr. E. Graeb AG, Bern

Swissmedic 49'260 (A)

ATCvet-Code: QJ01EQ30

Stand der Information: September 2007