TERRAMICINA 100 SOLUCIÓN INYECTABLE

Antibacteriano en solución inyectable

Laboratorio

PFIZER, S.A.

Forma farmacéutica

Solución inyectable (Sol.i.)

Composición por ml:

Oxitetraciclina (clorhidrato) 100 mg.

Propiedades farmacológicas

La oxitetraciclina es un antibacteriano de amplio espectro antimicrobiano, de poderosa actividad frente a la mayoría de las bacterias Gram (+), Gram (-), protozoos, rickettsias y gérmenes del grupo PLV (Clamidias).

Indicaciones y especies de destino

Cerdos: Bedsoniasis, leptospirosis, mal rojo, metritis, neumonías.

Óvidos y Cápridos: Agalaxia, bedsoniasis, metritis, mastitis, neumonías, pasteurellosis.

Bóvidos: Anaplasmosis, bedsoniasis, carbunco, difteria de los terneros, neumonías, septicemias.

Équidos: Abscesos, adenitis, artritis, paperas, neumonías, septicemias.

Vía de administración

Intramuscular o intravenosa. En lechones, subcutánea.

Posología

En general: Administrar 1 ml/10-20 kg p.v.

Tiempo de espera

Carne: 21 días.

M odo de conservación

Mantener preferentemente entre 15 °C y 30 °C.

Observaciones

Con receta veterinaria.

Presentación

Frascos con 100 ml.

Reg. Nº

7.143