

STARMICINA L.A.®

Antibacteriano de amplio espectro

Reg. ICA: 6483-MV

COMPOSICIÓN

Cada mL de SOLUCIÓN INYECTABLE contiene:

Oxitetraciclina base..... 200 mg

Excipientes c.s.p..... 1 mL

DESCRIPCIÓN: Antibacteriano de amplio espectro y larga acción.

Compuesto por: Oxitetraciclina base 200 mg.

ACCIÓN: Trabaja a nivel del ribosoma, evitando la síntesis de proteína y deteniendo el crecimiento celular. La oxitetraciclina es bacteriostática pero por su concentración se comporta como bactericida. La 2-pirrolidona, que es el vehículo, hace que sea lenta su difusión en el organismo, permitiendo concentraciones inhibitorias por periodos superiores a cinco días. Además, es un estabilizante, evitando la oxidación.

Existen dos tipos de oxitetraciclinas, las de grado farmacéutico, que es la oxitetraciclina base (tiene mayor disponibilidad en la sangre: 95%) y las de grado industrial, oxitetraciclina ácido clorhídrico (que tienen una disponibilidad del 75%).

VENTAJAS

- Amplio espectro: actúa en una amplia gama de enfermedades en todo tipo de animales.
- Gracias a su exclusiva formulación con 2-pirrolidona, la STARMICINA L.A.® tiene una lenta liberación, manteniendo niveles plasmáticos por encima de la concentración inhibitoria mínima (MIC), superiores a 5 días.
- Larga duración: Con una aplicación asegura el tratamiento por cinco días y hay una menor manipulación de los animales. Esto es importante porque reduce el estrés en los animales y reduce costos.
- Es un antibiótico de botiquín de amplio uso.
- La oxitetraciclina base tiene un 20% más de disponibilidad que la industrial.

INDICACIONES: En **bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, caninos, gatos y aves** para el tratamiento de enfermedades del tracto respiratorio, digestivo y genitourinario, en animales de todas las edades y condiciones fisiológicas. Indicado para anaplasmosis, neumonías, diarreas, enfermedades con curso febril, leptospirosis y para lavados uterinos.

DOSIS

Lavados uterinos: 5 mL por cada 100 mL de agua destilada durante 4 días.

Vía I.M. 1 mL/10 Kg

Aves: 0.5 mL/2 Kg

TIEMPO DE RETIRO:

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 21 días después de finalizado el tratamiento.

La leche producida durante el tratamiento y 6 días después de finalizado el mismo no debe darse al consumo humano.

No administrar en **aves** en periodo de postura.

PRESENTACIONES: 10 mL, 50 mL, 100 mL, 250 mL y 500 mL.

BIOSTAR PHARMACEUTICAL S. A.