

# Tetracol Dex

Reg. SAGARPA Q-0088-050



Solución inyectable

**Combinación de antibióticos de amplio espectro con desinflamatorio****FÓRMULA:**

Cada mL contiene:

Clorhidrato de Oxitetraciclina	60 mg
Sulfato de Gentamicina	5 mg
Dexametasona base	100 mcg
Vehículo cbp	1 mL

**USO EN:** Bovinos, Equinos (no destinados al consumo humano), Caprinos, Ovinos, Porcinos, Caninos y Felinos.**CARACTERÍSTICAS:** Es una solución con antibióticos de amplio espectro, Oxitetraciclina y Gentamicina, adicionada con Dexametasona, la cual le confiere efectos antiinflamatorios, analgésicos y antipiréticos, además de que facilita el paso de los antibióticos al sitio de infección. Eficaz mezcla antibiótica y desinflamatoria esteroidea única en el mercado que alcanza niveles terapéuticos elevados para el tratamiento antibacteriano integral.**INDICACIONES:** De utilidad para la prevención, control y tratamiento de la fiebre de embarque, afecciones respiratorias, gastrointestinales, genitourinarias, indicado en casos de Necrobacilosis, Onfalofevitis, Metritis, Clostridiasis, Colibacilosis y muchos otros padecimientos causados por gérmenes sensibles a la fórmula.**VÍA DE ADMINISTRACIÓN:** Intravenosa lenta e Intramuscular.**DOSIS:****Bovinos y Equinos:**

aplicar 1 mL por cada 20 Kg de peso.

**Porcinos, Ovinos y Caprinos:**

aplicar 0.5 mL por cada 10 Kg de peso.

**Caninos y Felinos:**

aplicar 0.1 mL por cada 2 Kg de peso.

**ADVERTENCIAS:** No deberá utilizarse este producto 30 días antes del sacrificio de los animales destinados al consumo humano. No usar para consumo humano ni industrializar la leche procedente de los animales tratados con este producto hasta 90 horas después del último tratamiento. Prohibido su uso en equinos destinados al consumo humano. No utilizar en hembras gestantes. Manténgase en un lugar fresco, seco y al resguardo del sol. No dejar al alcance de los niños ni de animales domésticos.**PRESENTACIÓN:**

- Caja con 10 frascos de 10 mL.
- Caja con 10 frascos de 20 mL.
- Frasco con 100 mL.
- Frasco con 250 mL.