

Tilosina 200 mg/mL

Solución inyectable



Composición cada ml:

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Tilosina Tartrato base) | 433mg (equivalente a 200 mg Tilosina |
| Excipientes c.s.p | 1 ml |

Especies: Bovinos y Cerdos

Indicaciones:

Para infecciones sensibles a la tilosina como en el caso del tracto respiratorio (neumonía) en bovinos y cerdo, disentería porcina, neumonía, y artritis causada por micoplasmas, mastitis y endometritis

Dosis:

Bovinos: 0,5 – 1 ml/ 10 kg peso vivo, equivalente a 100 – 200 mg de Tilosina/10 kg. Peso vivo. Cada 24 hrs por 5 días

Cerdos: 0,75 mL/ 10 kg peso vivo equivalente a 150 mg de Tilosina/10 kg peso vivo. Cada 24 horas por 3 días.

Vía de Administración:

Inyección intramuscular

Contraindicaciones

Hipersensibilidad a los macrólidos. No administrar a caballos. No administrar a cerdos menores de 12 kg

Efectos secundarios

En todas las especies se notó intolerancia local en el lugar de la inyección. Para evitar reacciones inflamatorias se recomienda inyecciones profundas en diferentes sitios. En cerdos se pueden observar efectos colaterales; diarrea, eritema, prurito y edema en la mucosa rectal. Estos efectos son reversibles y desaparecen cuando termina el tratamiento.

Periodo de resguardo

Carne: 14 días cerdos, Carne: 21 días Bovinos

Leche: 4 días

Precauciones especiales de conservación:

Almacenar a temperatura ambiente entre 5 y 25° C y protegido de la luz

Condición de Venta

Venta bajo receta Médico Veterinario

Presentación

Frasco multidosis de 100 ml

Resolución SAG:

N 340-B