

# Tilosina 200 mg/mL

Solución inyectable



## Composición cada ml:

Tilosina Tartrato base)	433mg (equivalente a 200 mg Tilosina base)
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**