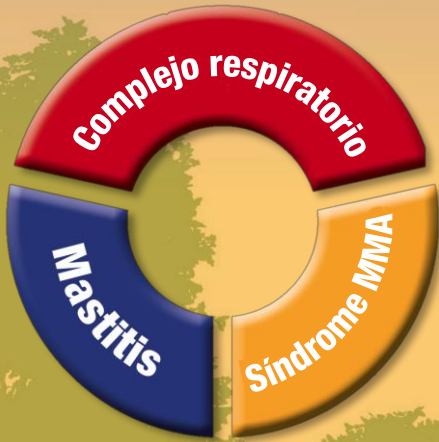


Marbocen 100 mg/ml

Marbofloxacino

Solución inyectable para bovino y porcino



**Indicado
en porcino de
engorde**



TIEMPO DE ESPERA

Bovino: 8 mg/kg en una única inyección (IM): Carne: 3 días. Leche: 72 h
2 mg/kg durante 3 ó 5 días (IV/SC/IM): Carne: 6 días. Leche: 36 h
Porcino (cerdas adultas y cerdos de engorde): Carne: 4 días



Marbocen 100 mg/ml

Marbofloxacino

COMPOSICIÓN:

Cada ml contiene:

Sustancia activa:
Marbofloxacino 100,0 mg

Excipientes:

Metacresol 2,0 mg
Tioglicerol 1,0 mg
Edetato de sodio 0,1 mg
Otros excipientes, c.s.

ESPECIES DE DESTINO:

Bovino y porcino (cerdas adultas y cerdos de engorde).

INDICACIONES:

Bovino:

- Tratamiento de infecciones respiratorias causadas por cepas de *Histophilus somni*, *Mannheimia haemolytica*, *Mycoplasma bovis* y *Pasteurella multocida* sensibles a marbofloxacino.
- Tratamiento de la mastitis aguda causada por cepas de *E. coli* sensibles a marbofloxacino durante el periodo de lactancia.

Porcino:

- Tratamiento del Síndrome de Disgalaxia Postparto (SDP) - Síndrome Metritis Mastitis Agalaxia - causado por cepas bacterianas sensibles a marbofloxacino.
- Tratamiento en cerdos de engorde de infecciones respiratorias causadas por cepas sensibles de *Actinobacillus pleuropneumoniae*, *Mycoplasma hyopneumoniae* y *Pasteurella multocida* sensibles a marbofloxacino.

POSOLOGÍA PARA CADA ESPECIE, MODO Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Bovino: Infecciones respiratorias: 2 ml de medicamento /25 kg de peso vivo en una única inyección por vía intramuscular. Si el volumen a inyectar es superior a 20 ml, la dosis debe dividirse en dos o más puntos de inyección. En infecciones por *Mycoplasma bovis*: 1 ml de medicamento/50 kg de peso vivo, en una única inyección diaria, durante 3 a 5 días consecutivos, por vía intramuscular o subcutánea. La primera inyección puede administrarse por vía intravenosa.

Mastitis aguda: 1 ml de medicamento /50 kg de peso vivo en una única inyección diaria, durante 3 días consecutivos, por vía intramuscular o subcutánea. La primera inyección puede administrarse por vía intravenosa.

Porcino: Cerdas adultas: SDP - MMA: 1ml de medicamento/50 kg de peso vivo en una única inyección diaria durante 3 días consecutivos por vía intramuscular.

Cerdos de engorde: Infecciones respiratorias: 1 ml de medicamento/50 kg de peso vivo en una inyección diaria durante 3 a 5 días por vía intramuscular.

La inyección en bovino y porcino se realizará preferentemente en el cuello.

TIEMPO DE ESPERA:

Bovino: 8 mg/kg en una única inyección (IM): Carne: 3 días. Leche: 72 horas.

2 mg/kg durante 3 ó 5 días (IV/SC/IM): Carne: 6 días. Leche: 36 horas.

Porcino: Carne: 4 días.

PRESENTACIÓN: Viales de 50 ml, 100 ml y 250 ml

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN DE COMERCIALIZACIÓN: 3122 ESP

Uso veterinario - medicamento sujeto a prescripción veterinaria

Administración exclusiva por el veterinario en caso de administrar por vía intravenosa.

