

LEVONORT 20%

USO VETERINARIO

COMPOSICIÓN.

Por 1 gr Sustancia activa:
Levofloxacina-----200 mg
Excipientes c.s.p.... 1 g

FORMA FARMACÉUTICA

Polvo oral para administrar en el agua do bebida.

DATOS CLINICOS

ESPECIES DE DESTINO

Bovinos (Terberos). Porcino (cerdos do cebo) y Aves (pollos de engorde)

INDICACIONES DE USO. ESPECIFICANDO LAS ESPECIES DE DESTINO

Bovinos (Terberos):

Tratamiento do Infecciones respiratorias producidas por gérmes sensibles a la Levofloxacina (neumonías) Porcino (cerdos de cebo):

Tratamiento do procesos infecciosos incluidos dentro del complejo respiratorio porcino, causados por gérmes sensibles a la Levonort tales como Mycoplasma hyopneumoniae, Pasteurella haemolitica. Bordetella bronchiseptica y/o Haemophilus parasuis.

Aves (pollos de engorde):

Tratamiento de infecciones respiratorias causadas por gérmes sensibles a la levofloxacina en aves. Tales como

Mycoplasma spp y/o Pasteurella multocida (Pasteurellosis.

Mycoplasmosis).entre otros micro organismo sensibles al Medicamento

CONTRAINDICACIONES

No administrar a animales con:

- Historial conocido de hipersensibilidad a las tetraciclinas.
- Alteraciones hepáticas graves.

ADVERTENCIAS ESPECIALES PARA CADA ESPECIE DE DESTINO

No usar en animales productores de leche destinada al consumo humano.

No administrar a aves productoras de huevos para consumo humano.

REACCIONES ADVERSAS (FRECUENCIA Y GRAVEDAD)

Como para todas las tetraciclinas, pueden aparecer reacciones alérgicas de fotosensibilidad.

En tratamientos muy prolongados pueden aparecer alteraciones digestivas por disbiosis intestinal.

USO DURANTE LA GESTACION O LA LACTANCIA

En Bóvidos (Terberos) y Aves (pollos de engorde). No procede.

Porcino: No administrar a hembras gestantes o lactantes

INTERACCION CON OTROS MEDICAMENTOS Y OTRAS FORMAS DE INTERACCION

La absorción de la Levofloxacin puede disminuir en presencia de altas cantidades de calcio. Hierro, magnesio o aluminio de la dieta. No administrar conjuntamente con antiácidos, caolín y preparaciones de hierro.

POSOLOGIA Y VIA DE ADMINISTRACIÓN

Dosis:

Bóvidos (Terberos) y Porcino (cerdos de cebo): 1 00 mg de levonort/kg p.v./día durante 4-5 días (equivalente a 1 g del medicamento por cada 10 kg p.v.)

Aves (pollos de engorde) :100 a 200 mg de Levofloxacin /kg p.v./día durante 3 5 días (equivalente 1 a 2 g del medicamento por cada 10 kg p.v.).

Modo De Administración

Bóvidos (Terberos): Via oral. Disuelto en la leche o preferentemente en el agua de bebida.

Porcino (cerdos de cebo) y Aves (pollos de engorde): Vía oral, disuelto en el agua de bebida

TIEMPO(S) DE ESPERA

Bovinos (terberos): Carne: 7 días

Leche: No procede

Porcino (cerdos de cebo): Carne: 5 días

Aves (pollos de engorde): Carne: 9 días

Huevos: No administrar a aves productoras de huevos para consumo humano

DATOS FARMACEUTICOS

PERIODO DE VALIDEZ

Periodo de validez del medicamento veterinario acondicionado para su venta: 24 meses

Periodo de validez después de abierto el envase primario con el medicamento: 1 mes

Periodo de validez del medicamento después de preparado en el agua 12 horas

PRECAUCIONES ESPECIALES DE CONSERVACIÓN

Este medicamento veterinario no requiere condiciones especiales de conservación mantener fuera del alcance de los niños

PRESENTACIONES COMERCIALES

1 kg.

FABRICADO POR:

REG.CM#209536

REG.IND#10168-STI



BIONORT - VET. S.R.L.