

Doxifin Curso

Solución Inyectable

Uso Veterinario

Antimicrobiano de amplio espectro a base de Doxiciclina

Composición:

Cada 100 mL contiene:

Doxiciclina

Hiclato 4,52 g*

Clorhidrato de

Benzetimida 0,0165 g

Excipiente c.s.p. 100 mL

*Equivalente a 4 g de Doxiciclina base

Indicaciones:

Doxifin Curso es indicado para el tratamiento de enfermedades que afecten a los bovinos (carne y leche), ovinos (carne y leche) y caprinos (carne y leche), causadas por los siguientes agentes etiológicos:

Diarreas (*Escherichia coli*,
Salmonella spp.).

Anaplasmosis (*Anaplasma spp.*).

Leptospirosis (*Leptospira spp.*).

Pododermatitis (*Fusobacterium spp.*,
Staphylococcus spp.).

Modo de uso y dosis:

- **Doxifin Curso** debe ser administrado por vía intramuscular, en la dosis de 1 mL por cada 10 kg de peso corporal, es decir, 4 mg de Doxiciclina y 0,0165 mg de

Benzetimida por kg de peso corporal.

- Si es necesario, repita el tratamiento 24 horas después de la primera inyección.

- Se recomienda no pasar de 3 días de tratamiento continuo.

Precauciones:

- Siga la indicación de dosis para el uso del producto.

- Dosis mayores a 10 mL deben ser divididas en dos o más puntos de aplicación.

- Solamente el médico veterinario está capacitado a hacer modificaciones en las dosis recomendadas para el uso del producto.

- Retire el producto del frasco bajo condiciones de asepsia, tomando cuidado para no introducir sustancias extrañas en el frasco multidosis.

Interacciones medicamentosas:

- No lo administre a animales que están recibiendo tratamiento con barbitúricos o fenitoína.

- La interacción con sales de calcio puede inhibir el crecimiento de los

huesos y el desarrollo de los dientes.

- La Benzetimida no puede estar asociada a la atropina y similares.

Efectos adversos:

- Reacciones de naturaleza alérgica o anafiláctica son raras, sin embargo pueden ocurrir en animales hipersensibles y son caracterizadas por señales como: inquietud, pelo erizado, temblores musculares, defecación y micción difícil, ojos opacos y erupciones en la piel.

- Debido a la capacidad que la Doxiciclina tiene de unirse al calcio, puede provocar arritmias cardíacas.
- Heces secas, apatía y ligera distensión abdominal pueden ocurrir en algunos animales.

Contraindicaciones y limitaciones:

- No lo administre a equinos.
- No administre el producto con fecha de vencimiento expirada.

Tiempo de retiro:

- **Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 28 días después de terminado el tratamiento.**
- **La leche producida durante y hasta 144 horas después del tratamiento, no debe destinarse al consumo humano.**

Condiciones de almacenamiento y conservación:

Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de la luz solar, a una

temperatura no mayor a 30°C.

MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, ANIMALES DOMÉSTICOS Y PERSONAS DISCAPACITADAS.

Venta bajo prescripción del Médico Veterinario.

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO. SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA.

Responsable Técnica:

Dra. Caroline Della Nina Pistoni
CRMV/SP 24.508.

Registros:

Bolivia: SENASAG Reg. PUV - N.º 932/05

Colombia: Reg. ICA 6563 - MV

Ecuador: Reg. 2C1-6905-AGROCALIDAD

Guatemala: Reg. BR211-07-01-1393

Honduras: Reg. MV-1-3157

México: Reg. Q-7750-046 - Ouro Fino de México S.A de C.V - Av. Real Acueducto No. 335, Int. 1204, Col. Real Acueducto, C.P. 45116, Zapopan, Jalisco, México

Nicaragua: Reg. MV-6187

Panamá: Reg. MV-3803

Paraguay: Reg.: SENACSA N.º 6402

República Dominicana: Reg. 5958

Venezuela: Reg. INSAI2041PI33N071043 -

Asesora Técnica: Dra. Judith Santos de Rojas

Elaborado por:

Ourofino Saúde Animal Ltda.
Rod. Anhanguera SP 330, km 298
CEP: 14140 000 Cravinhos SP
CNPJ: 57.624.462/0001-05
Tel/Fax: 55 16 3518 2025
www.ourofinoaudeanimal.com
Hecho en Brasil

 **ourofino**
salud animal