

# Doxifin Curso

Solución Inyectable

Uso Veterinario

Antimicrobiano de amplio espectro a base de Doxiciclina

## Composición:

Cada 100,000 mL contiene:

Doxiciclina

Hiclato ..... 4,5200 g\*

Clorhidrato de

Benzetimida ..... 0,0165 g

Excipiente c.s.p. .... 100,0000 mL

\*Equivalente a 4,000 g de Doxiciclina

base

## Indicaciones:

**Doxifin Curso** es indicado para el tratamiento de enfermedades que acometen a los bovinos, ovinos y caprinos, 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 para cada 10 kg de peso corporal, es decir, 4 mg de Doxiciclina y 0,0165 mg de Benzetimida por kg de peso corporal.

- Si 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 que 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, mirar vidriado 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 ligero meteorismo pueden ocurrir en algunos animales.

#### Contraindicaciones y limitaciones:

- No lo administre a equinos.  
- No administre el producto con plazo de validez vencido.

#### Tiempo de retiro:

- **Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 28 días tras el término del tratamiento.**  
- **La leche producida durante y hasta 6 días después del tratamiento, no debe destinarse al consumo humano.**

#### Condiciones de almacenamiento y conservación:

Conservar en lugar seco y fresco, protegido de la luz solar directa, en temperatura ambiente.

**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:

Sandra Barioni Toma CRMV/SP  
14.817

#### Registros:

**Bolivia:** Reg. SENASAG PUV F-Nº 932/05

**Colombia:** Reg. ICA 6563 - MV

**Costa Rica:** Reg. MAG BR8-05-84-1674

**Ecuador:** Reg. 2C1-6905-AGROCALIDAD

**Guatemala:** Reg. BR211-05-84-1393

**Honduras:** Reg. PF 3157

**México:** Reg. S.A.G.A.R.P.A. Q-7750-046

**Nicaragua:** Reg. 6187

**Panamá:** Reg. RF 3803-17

**Paraguay:** Reg. SENACSA 6402

**Venezuela:** Reg. INSAI2041PI33N071043 -

Asesora técnica: Dra. Judith Santos de Rojas.



#### Elaborado por:

**Oufino Saúde Animal Ltda.**

Rod. Anhanguera SP 330 km 298

CEP: 14140 000 Cravinhos SP

Tel/Fax: 55 16 3518 2025

CNPJ: 57.624.462/0001-05

www.oufinosaudeanimal.com

Hecho en Brasil