

Diclofenaco 50

Uso Veterinario

Solución Inyectable

Composición:

Cada 100,00 mL contiene:
Diclofenaco Sódico ... 5.00 g
Excipientes c.s.p. . 100,00 mL

Indicaciones:

Diclofenaco 50 es un analgésico, no narcótico, no esteroide, con actividad antiinflamatoria y antipirética, recomendado para todos los casos de dolor, fiebre y/o inflamación. Indicado para Bovinos (carne y leche), Equinos, Ovinos, Caprinos y Porcinos.

Modo de Uso y Dosis:

Diclofenaco 50 debe ser administrado por las vías intramuscular, intravenosa o subcutánea, en la dosis de 1 mg/kg, es decir, 1 mL para cada 50 kg de peso corporal, conforme la siguiente tabla:

Peso	Dosis (mL)
50 kg	1 mL
100 kg	2 mL
200 kg	4 mL
400 kg	8 mL
500 kg	10 mL

USO EN EQUINOS:

Diclofenaco 50 esta indicado para aliviar el dolor, asociado con desordenes músculo-esqueléticos, en las inflamaciones, claudicaciones, dolor visceral o cólicos y fiebre, así como para algunas patologías del sistema nervioso central.

Desordenes músculo esqueléticos:

Diclofenaco 50 debe ser aplicado 1 mL para cada 50 kg de peso corporal por día,

el tratamiento puede ser repetido durante 5 días seguidos.

Alivio del dolor asociado con cólicos:

- 1 mL de **Diclofenaco 50** para cada 50 kg de peso corporal al día.

En este caso la vía intravenosa es recomendada para tener una rápida acción que puede suceder en 15 minutos o menos.

El tratamiento puede ser repetido si reaparecen los signos de cólicos.

La causa del cólico debe ser determinada y tratada simultáneamente con la terapéutica indicada para la misma.

El dolor visceral o cólicos en Equinos es signo agudo o subagudo de trastorno abdominal, muchas veces de naturaleza grave, exigiendo medidas de pronto efecto, ya que el alivio del dolor es muy importante para evitar lesiones.

USO EN BOVINOS, OVINOS Y CAPRINOS:

- 1 mL de **Diclofenaco 50** para cada 50 kg de peso corporal, vía intravenosa o intramuscular, el tratamiento puede ser repetido durante 5 días consecutivos.

Es indicado en la diarrea de los recién nacidos, en la mastitis aguda, en trastornos musculares, en la paresia post-parto, en infecciones agudas para reducir la fiebre y para estimular el apetito.

USO EN PORCINOS:

Síndrome Metritis - Mastitis - Agalactia (M.M.A):

- 1 mL de **Diclofenaco 50** para cada 50 kg de peso corporal al día por vía intramuscular o intravenosa. El tratamiento puede ser administrado durante 3 a 5 días.

Inflamaciones del aparato locomotor:

- 1 mL de **Diclofenaco 50** para cada 50 kg de peso

corporal al día por vía intramuscular o intravenosa. El tratamiento puede ser administrado durante 5 días. Las dosis y los intervalos entre los tratamientos pueden ser modificados a criterio del Médico Veterinario.

Precauciones:

- Obedecer las dosificaciones recomendadas.
- Utilizar agujas y jeringas esterilizadas, conservando las buenas practicas de asepsia.
- Es importante, durante el tratamiento con Diclofenaco sódico, el seguimiento cuidadoso de los animales con antecedentes de disturbios gastrointestinales, como ulcera gástrica o intestinal.

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

Contraindicaciones y limitaciones de uso:

- No administrar el diclofenaco en animales con úlceras gástricas y/o intestinales.
- El diclofenaco está contraindicado para animales que presentan hipersensibilidad a la droga.
- No administrar el producto en animales con grave problema de disfunción renal.

Interacciones Medicamentosas:

- La administración simultánea de diclofenaco con otros antiinflamatorios, no esteroidales (AINEs) o glucocorticoides, puede resultar en una sumatoria de las acciones farmacológicas.
- Aunque las investigaciones clínicas no lo parecen indicar, existen informes de aumento de los riesgos de hemorragias con el uso simultáneo de diclofenaco y anticoagulantes. En estos casos, es recomendable un

estudio del animal que es tratado.

Efectos Adversos:

- Existen reportes de ulceración estomacal y de la mucosa intestinal, en tratamientos muy largos.
- Puede ocurrir exantema cutáneo, edemas y raramente depresión de la función renal en tratamientos largos.

Tiempo de Retiro:

- La leche producida durante el tratamiento y tres días después de finalizado el mismo no debe darse al consumo humano.
- Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta diez días después de finalizado el tratamiento.

No administrar este producto en equinos para consumo humano.

Condiciones de almacenamiento y conservación:

- Conservar en lugar seco y fresco, protegido de la luz solar directa, en temperatura ambiente, entre 15°C y 30°C.

**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 402/02 / **Colombia:** Reg. ICA 5940-DB / **Ecuador:** Reg. 8A4-3-6894-AGROCALIDAD / **Guatemala:** Reg. BR211-02-09-1127 / **Honduras:** Reg. PF 3167 / **México:** Reg. Q-7750-057 / **Nicaragua:** Reg. 6186 / **Panamá:** Reg. N.º RF 1943-11 / **Paraguay:** Reg. SENACSA 6862 / **Perú:** Reg. SENASA F. 30.01.I.0043 / **Venezuela:** Reg. INSAI2041PI33N07701 - Asesora Técnica: Dr.ª. 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.ourofinosaudanimal.com
Hecho en Brasil

 **ourofino**
salud animal