

Fórmula



Cada 100 mL contiene:
 Flunixin base (como Meglumina de Flunixin) 5.5 g
 Vehículo c.b.p..... 100 mL

Mecanismo de acción



Actúa activamente en la reducción e inhibición de las ciclooxigenasas (COX-1), evitando la formación de las prostaglandinas a partir de ácido araquidónico.

Indicaciones



Es un analgésico, antiinflamatorio y antipirético auxiliar en padecimientos que cursen procesos inflamatorios agudos, estados febriles, dolor visceral, alteraciones musculoesqueléticas y coadyuvante en el choque endotóxico por mastitis.



BOVINOS (carne y leche): En el control de la inflamación por enfermedad respiratoria aguda, coadyuvante en la terapia de la mastitis coliforme aguda y choque endotóxico, como analgésico en dolor y alteraciones musculoesqueléticas, otros procesos febriles, dolor (vaca caída), diarrea de terneros.



EQUINOS: Alteraciones musculoesqueléticas, cólicos, control de la inflamación por enfermedad respiratoria aguda, diarrea en potrillos, colitis y coadyuvante en el tratamiento del choque endotóxico.



CANINOS: Alteraciones musculoesqueléticas, postquirúrgico, enfermedades respiratorias y diarrea.

Dosis



Bovinos: 1.1 a 2.2 mg/kg de peso corporal (equivalente a 1 a 2 mL/50 kg de peso corporal), cada 12 horas, durante 3-5 días.






Equinos: 1.1 mg/kg de peso corporal (equivalente a 1 mL/50 kg de peso corporal), cada 24 horas, durante 3-5 días.



Canino: 1 mg/kg de peso corporal (equivalente a 0.5 mL/25 kg de peso corporal), cada 24 horas, durante 3 días.



ESPECIE	INDICACIONES	DOSIS	VIA DE ADMINISTRACIÓN	FRECUENCIA
 BOVINOS	Enfermedades respiratorias	2.2 mg/kg de peso (2 mL/50 kg)	Intravenosa	Cada 12 horas, durante 3 días
	Mastitis coliforme aguda			
	Dolor			
	Alteraciones musculoesqueléticas	1.1 mg/kg de peso (1 mL/50 kg)	Intravenosa o Intramuscular	
 EQUINOS	Efecto analgésico	1.1 – 2.2 mg/kg de peso (1 a 2 mL/50 kg)	Intravenosa lenta	Cada 12 horas, durante 3 días
	Enfermedades respiratorias	2.2 mg/kg de peso (2 mL/50 kg)	Intravenosa	Cada 24 horas durante 3 días
	Cólicos	1.1 mg/kg de peso (1 mL/50 kg)	Intravenosa o Intramuscular	Cada 8 a 12 horas durante 3 días
	Diarrea en Potrillos	2.2 mg/kg de peso (2 mL/50 kg)	Intravenosa	Cada 24 horas durante 3 días
	Shock endotóxico	1.1 mg/kg de peso (1 mL/50 kg)	Intravenosa	Cada 8 horas hasta ver mejoría
	Colitis	2.2 mg/kg de peso (2 mL/50 kg)	Intravenosa o Intramuscular	Si no hay mejora puede requerir cirugía
 CANINOS	Alteraciones musculoesqueléticas	1 mg/kg de peso (0.5 mL/25 kg)	Intravenosa o Intramuscular	Cada 24 horas, durante 3 días
	Postquirúrgico			
	Enfermedades respiratorias	2 mg/kg de peso (1 mL/25 kg)		
	Diarrea			

Registros sanitarios:
 GT: MX542-14-02-3986, NI: MV-12761, PA: RF-7035-14, SV: VE2018075446, HN: MV-1-5338
 © Marca registrada. Hecho en México por: Adler Pharma, S. de R.L. de C.V.
 Crisantemo No. 12, Col. Arroyo de las Flores, C.P. 45606, Tlaquepaque, Jalisco, México.
 Tel: (33) 3133-8595. Importado y Distribuido en El Salvador por: COVESA, S.A. de C.V.

Advertencias



No aplicar en animales en estado de deshidratación. No aplicar en animales con insuficiencia renal y/o hepática. No administrar en animales con discrasias sanguíneas. No aplicar en animales con lesiones en la mucosa gastrointestinal. La inyección intraarterial en equinos debe ser evitada ya que puede presentar incoordinación, hiperventilación, estimulación del SNC (histeria) y debilidad muscular. No administrar conjuntamente con cualquier fármaco que sea potencialmente nefrotóxico. Al igual que cualquier fármaco puede presentar reacciones alérgicas o de hipersensibilidad. La administración prolongada del producto puede ocasionar irritación y ulceración gástrica. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

Tiempo de retiro



En bovinos no usar este producto 7 días antes del sacrificio de animales destinados para consumo humano. No usar para consumo humano la leche de animales tratados hasta 24 horas después de la última aplicación. No utilizar este producto en equinos destinados al consumo humano.

Almacenamiento



Consérvese en un lugar fresco y seco.
Protéjase de la luz solar directa.
Deseche por medio de la incineración.
Producto de uso exclusivo en Medicina Veterinaria.



Presentaciones



Frasco de 50, 100 y 250 mL.

**CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA
INFORMACIÓN TÉCNICA EXCLUSIVA PARA EL MÉDICO VETERINARIO**