

EHLIGLUMINA®

Flunixin meglumina 8,3%
AINE – Solución Inyectable

Reg. SAG N° 2102

COMPOSICIÓN

Cada 100 mL de producto contienen:
Flunixin meglumina 8,3 g
(equivalente a 5 g Flunixin base)
Excipientes c.s.p. 100 mL

ESPECIES DE DESTINO

Caballos, Cerdos y Bovinos.

INDICACIONES DE USO

En los caballos está indicado para el tratamiento de la inflamación y dolor asociados a patologías músculo esqueléticas, y para el tratamiento del dolor visceral asociado a cólicos.

En los cerdos se indica en el Síndrome MMA (Mastitis-Metritis-Agalactia).

En bovinos se indica para el control de la fiebre asociada con la enfermedad respiratoria bovina, inflamación, sepsis asociada a endotoxemia y mastitis bovina aguda.

DOSIFICACIÓN, VÍA DE ADMINISTRACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Dosificación

Caballos: 1,1 mg de Flunixin base/kg de peso vivo/día (equivalente a 1 mL de Ehliglumina®/45 kg de peso vivo/día), hasta por 5 días, por vía endovenosa o intramuscular. Para cólicos, emplear la rufa endovenosa, y repetir cuando sea necesario. No administrar más de 10 mL en un mismo sitio de inyección, en el caso de la aplicación intramuscular.

Cerdos: 2,2 mg de Flunixin base/kg de peso vivo/día (equivalente a 2 mL de Ehliglumina®/45 kg de peso vivo/día), como dosis única o repitiendo la dosis a las 12 horas, por vía intramuscular en la tabla del cuello. No administrar más de 5 mL en un mismo sitio de inyección.

Bovinos: 2,2 mg de Flunixin base/kg de peso vivo cada 24 horas (equivalente a 2 mL de Ehliglumina®/45 kg de peso vivo/día), o 1,1 mg de Flunixin base/kg de peso vivo cada 12 horas (equivalente a 1 mL de Ehliglumina®/45 kg de peso vivo cada 12 horas), hasta tres días, por vía endovenosa lenta.

Vías de administración: Endovenosa (caballos y bovinos) o intramuscular (caballos y cerdos).

Modo de empleo:

Agitar bien antes y durante su uso.
Administrar en forma aséptica.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO

Mantener fuera del alcance de los niños

No exceder dosis o duración del tratamiento recomendado.

El uso en animales menores de 6 semanas o viejos puede conllevar a un riesgo adicional.

En caballos con cólico, el uso de Flunixin meglumina puede enmascarar los signos conductuales y cardiovasculares asociados con endotoxemia o desvitalización intestinal.

Una vez abierto el producto, utilizar dentro de 28 días y mantener bajo las mismas condiciones de almacenamiento mencionadas más adelante.

CONTRAINDICACIONES

No administrar en animales con hipersensibilidad conocida a Flunixin meglumina.

No administrar en casos de sangramiento o úlceras gastrointestinales.

No administrar en animales con enfermedad renal, hepática o hematológica.

No administrar en hembras preñadas o durante la lactancia de los terneros, pollitos o lechones.

No administrar en toros reproductores.

No utilizar en animales deshidratados, hipovolémicos o hipotensos.

No administrar simultáneamente con fármacos potencialmente nefrotóxicos.



EHLIGLUMINA®

Flunixin meglumina 8,3%
AINE – Solución Inyectable

EFFECTOS ADVERSOS Y REACCIONES ADVERSAS

En el caballo podría presentar anorexia y depresión. Cuando se aplica por vía intramuscular y especialmente en el cuello, pueden aparecer reacciones locales como induración, rigidez, hinchazón y sudoración. Cuando se utilizan dosis muy altas y por largo tiempo (> 2 semanas), se describe la presentación de ulceraciones orales y gástricas. No inyectar en arterias porque puede inducir estimulación del sistema nervioso central (histeria), ataxia, hiperventilación y debilidad muscular. Los síntomas son transitorios y no requieren de tratamiento.

En el cerdo se describe que puede ocurrir una reacción local transitoria en el sitio de inyección.

En bovinos, las dosis terapéuticas recomendadas en general son bien toleradas, excepto por una baja incidencia de sangre en las heces (1,9%).

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener a temperatura ambiente: a no más de 25 °C, en un lugar seco y protegido de la luz solar. No refrigerar ni congelar. Conservar en su envase original, bien cerrado.

PERIODO DE RESGUARDO

Cerdos: 12 días.

Caballos: No administrar a caballos cuya carne esté destinada a consumo humano.

Bovinos Carne: 4 días.

Bovinos Leche: 12 horas.

Venta bajo Receta Médico Veterinaria.

USO VETERINARIO

PRESENTACIONES

Frascos de 50 y 100 mL.

FT0054NAC03052024R2V1

