

Megludyne®

Antiinflamatorio, analgésico y antipirético no esterooidal

Reg. SAGARPA Q-0042-264

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO

Su venta requiere receta médica

¿PARA QUÉ SIRVE?

En bovinos (productores de carne y leche), cerdos y equinos, para el tratamiento de inflamaciones y dolores asociados con alteraciones músculo esqueléticas e inflamación aguda relacionada con enfermedades del tracto respiratorio y reproductivo.

En bovinos y cerdos: útil en el tratamiento de neumonías, septicemias, mastitis y diarrea.

En equinos: Dolores viscerales asociados al cólico e inflamación muscular.

Recomendado para: Bovinos (productores de carne y leche), cerdos y equinos

FÓRMULA

Cada 1 ml contiene:

Flunixin meglumina..... 83.0 mg

(equivalente a 50 mg de flunixin base)

Vehículo c.b.p..... 1 ml

DOSIS Y MODO DE USO

Bovino (productores de carne y leche): Administrar 2 ml por cada 45 kg de peso (2.2 mg/kg), cada 12 a 24 horas, por un período de hasta 5 días consecutivos.

Cerdos: Administrar 2 ml por cada 45 kg de peso (2.2 mg/kg), cada 24 horas.

Equinos: Administrar 1 ml por cada 45 kg de peso (1.1 mg/kg), cada 12 a 24 horas de acuerdo a la severidad del caso.

El tratamiento puede ser repetido por un período de hasta 4 días si reaparecen los síntomas.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN Intramuscular o intravenosa.

ADVERTENCIAS

No administrar a animales de menos de 3 días de edad. No administrar más de 10 ml en el mismo sitio de aplicación.

El período de retiro para la carne de los animales destinados para consumo humano después de la última aplicación del producto es: Bovinos: 1 día, Cerdos: 21 días

No consumir la leche de los animales tratados hasta 12 horas después de la última aplicación. No administrar a caballos con historial de hipersensibilidad al flunixin.

No administrar a equinos destinados al consumo humano . Evitar la inyección intraarterial a equinos, ya que pueden presentar reacciones adversas tales como: incoordinación, hiperventilación, histeria y debilidad muscular. Estos signos son pasajeros y desaparecen sin la necesidad de tratamiento.

No exceder la dosis recomendada. No mezclar con otras sustancias en la misma jeringa. La causa de inflamación, del dolor o del cólico debe ser determinada y tratada paralelamente con la terapia adecuada.

Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Consérvese a temperatura ambiente, máximo 30 °C.

Presentaciones Frasco con 100 y 250 mL.