

Fluxymeg® Panavet®

Reg. Q-0296-075

ISO 9001

Solución inyectable

Flunixin Meglumina. Antiinflamatorio No Esteroidal (AINE).

Fórmula

Cada ml contiene:

Flunixin Meglumina	50 mg
Vehículo c.b.p.	1 ml

Especies en las que está indicado su uso y prescripción

Bovinos productores de carne y leche, equinos, porcinos y caninos domésticos: Indicado en el tratamiento de estados inflamatorios con y sin componente pirético. Analgésico, antiinflamatorio y antipirético no esteroide. Tratamiento del dolor e inflamación agudos causados por traumatismos del aparato locomotor, heridas y cirugías.

Bovinos productores de carne y leche: Auxiliar como terapia de soporte en enfermedades respiratorias, complejo respiratorio bovino, mastitis.

Equinos: Auxiliar como terapia de soporte en laminitis, miositis, osteítis, tendinitis, sinovitis y cólico.

Porcinos: Auxiliar como terapia de soporte para el síndrome Mastitis Metritis Agalactia (MMA).

Caninos domésticos: Control del dolor en diversos procesos inflamatorios musculoesqueléticos.

Administración y Dosis

Vía IM e IV lenta.

Dosis sugerida:

Especies	Dosis	
	mg/ kg p.v.	ml
Bovinos productores de carne y leche, equinos, porcinos y caninos domésticos	1 – 2 mg	1 – 2 ml/ 50 kg p.v.

La misma dosis puede repetirse cada 24 horas en función del criterio del Médico Veterinario.

La duración sugerida del tratamiento es de:

Bovinos de carne y leche: 5 días continuos.

Equinos y caninos domésticos: 2 a 5 días continuos.

Porcinos: 3 a 4 días continuos.

Control del Dolor

Dosificaciones por presentación:

Especie	Presentación	# dosis por presentación*
Bovinos productores de carne y leche, equinos, porcinos y caninos domésticos	20 ml	20 dosis
	100 ml	100 dosis
	250 ml	250 dosis

* De acuerdo a dosis mínima sugerida.

Propiedades farmacológicas

Fluxymeg® Panavet® es un antiinflamatorio no esteroide (AINE) preferencial que inhibe principalmente la actividad de la ciclooxigenasa 2 (COX₂).

Es rápidamente absorbido por vía parenteral y su vida media de eliminación es de 2 – 3 h.

Se adhiere a proteínas plasmáticas casi en su totalidad lo que su biodisponibilidad es baja, lo que también disminuye considerablemente su riesgo de toxicidad.

Es metabolizado en hígado y eliminado vía renal.

Efectos secundarios y advertencias

La sobredosificación y/o el uso prolongado de los AINE puede asociarse con ulceración gástrica, hepato y/o nefropatías.

Se puede presentar ligero edema transitorio en la zona de aplicación, vía IM, el cual cede sin necesidad de tratamiento alguno.

Uso en gestación, lactación o parto

El uso de este producto durante la gestación debe ser de acuerdo a la evaluación riesgo/ beneficio del Médico Veterinario responsable.

Contraindicaciones

No administrar en pacientes con hipersensibilidad conocida al Flunixin Meglumina.

No mezclar con otros medicamentos ni productos.

No combinar con otros Antiinflamatorios No Esteroidales (AINE).

No administrar por vía Intraarterial en equinos.

No administrar a potros de menos de 72 horas de vida.

No administrar en pacientes con insuficiencia renal.

No administrar en pacientes con insuficiencia hepática.

No administrar en pacientes con erosiones o úlceras gastrointestinales.

Tiempo de retiro

Carne: 4 días.

Leche: 96 horas.

Fluxymeg® Panavet®

PANAVET®
Salud Animal



Pensemos en el ambiente. Imprimir sólo si es necesario.

Material publicitario para uso exclusivo del Médico Veterinario.

Control del Dolor

Instrucciones particulares de uso, almacenamiento o aplicación

Ninguno relevante.

Presentación

Solución inyectable.

Frascos con 20, 100 ó 250 ml.

Uso veterinario.

Consulte al Médico Veterinario.

Su venta requiere receta médica.

Manténgase en un lugar fresco y seco.

Manténgase fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.

No administrar este producto en equinos para consumo humano.

No superar la dosis recomendada.

Proteger de la luz solar.

Reg. Panamá:

RF 5096-09

panavet@panavet.com.mx

panavet.com.mx

(+52) 442 309 5700

Panavet® - Panamericana Veterinaria de México S.A. de C.V. San Martín de Porres #107. Zona Industrial Felipe Carrillo Puerto. Santiago de Querétaro, Querétaro. México. C.P. 76139

Fluxymeg® Panavet®

PANAVET
Salud Animal

