



**Analgésico, Anti-inflamatorio,
Antipirético y Antishock.**



FADYNE-A4

Analgésicos / Anti-inflamatorios

Reg. ICA 4097-DB

COMPOSICIÓN: Cada ml contiene:
Flunixin meglumina 83 mg
(Equivalente a Flunixin base 50 mg)
Excipientes C.S.P. 1,0 ml

USO EN:
Bovinos, Equinos y Porcinos.

INDICACIONES:
Analgésico y antiinflamatorio asociado con desórdenes músculoesqueléticos y cólicos en los equinos. En Bovinos como analgésico, antiinflamatorio y antipirético. En Porcinos coadyuvante en el tratamiento de la inflamación, dolor y elevación de la temperatura relacionada con mastitis, metritis y desórdenes músculoesqueléticos.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:
Intravenosa o intramuscular.

CONTRAINDICACIONES:
Si el medicamento se usa de la manera indicada, no existen contraindicaciones.

CARACTERÍSTICAS:
El tratamiento es ideal para controlar el dolor, la fiebre y la inflamación.

DOSIS:

	SINTOMAS	DOSIS PRÁCTICA	TRATAMIENTO
Equinos	Alteraciones músculoesqueléticas	1x día hasta 5 días	1 ml /45 kg IV/IM
	Cólicos (dolor)		1 ml /45 kg IV (más rápido)
	Colitis	1-2 dosis cada 12 h	2 ml /45 kg IV/IM
Bovinos	Mastitis Aguda	1-2 veces cada 12 h	2 ml /45 kg IV/IM
	Dolor e Inflamación	1-2 veces cada 12 h	2 ml /45 kg IV(más rápido)
Porcinos	MMA (Metritis, Mastitis Agalactia)	Repetir a las 12 h si es necesario	2 ml /45 kg IM Profunda
	Cojeras	Hasta 3 tratamientos cada 12 h	2 ml /45 kg IM Profunda

En cada caso usar la terapia concomitante adecuada.

TIEMPO DE RETIRO:
La leche producida durante el tratamiento y 48 horas después de finalizado el mismo no debe darse al consumo humano. Los Bovinos, tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 10 días después de finalizado el tratamiento. Los Porcinos, tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 21 días después de finalizado el tratamiento.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:
Almacenar a temperatura entre 15°C a 30°C en lugar fresco seco y resguardado de la luz.

PRESENTACIÓN:
Frasco por 10, 30 y 50 ml.

