

FICHA TÉCNICA

FINADYNE®

USO VETERINARIO

RESUMEN DE LA DESCRIPCIÓN

FÓRMULA:

 Cada ml de Finadyne® contiene: Flunixin Meglumina 83 mg equivalentes a 50 mg de Flunixin.
 Excipientes c.s.p. 1 ml

PRESENTACIÓN COMERCIAL:

Viales de 10, 50, 100 y 250 ml.

INDICACIONES:

Flunixin está recomendado para aliviar la inflamación y el dolor asociado a alteraciones musculo esqueléticas en el caballo y para aliviar el dolor visceral asociado al cólico del caballo.

Flunixin está recomendado por su efecto antipirético en los procesos inflamatorios agudos del ganado vacuno.

Flunixin también está recomendado como ayuda en el tratamiento del síndrome metritis-mastitis- agalaxia de las cerdas (MMA).

FOTO DEL PRODUCTO

ESPECIES DESTINO:

En bovinos, equinos, cerdas.

FORMA FARMACÉUTICA:

Solución inyectable

MECANISMO DE ACCIÓN:

Flunixin es un potente agente analgésico no esteroide ni narcótico, dotado de actividad antiinflamatoria y antipirética.

DOSIS Y VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Vía intravenosa o intramuscular.

La dosis recomendada para alteraciones musculoesqueléticas en el caballo es de 1.1 mg/kg de peso vivo (1 ml/45 kg) una vez al día. El tratamiento puede administrarse mediante inyección intramuscular o endovenosa y repetirse durante 5 días.

La dosis recomendada para aliviar el dolor asociado a cólico en équidos es de 1.1 mg/kg de peso vivo. Se recomienda la administración intravenosa con el fin de obtener un rápido alivio.

En ganado vacuno, la dosis recomendada es de 2.2 mg/kg (2 ml/45 kg) para obtener el efecto antipirético en los procesos inflamatorios agudos. Se recomienda la administración intravenosa.

A las cerdas afectadas por el síndrome de metritis-mastitis-agalaxia (MMA) deberán administrárseles 2.2 mg/kg de peso vivo (2 ml/45 kg) mediante inyección I.M. profunda (5 cm). Flunixin no debe ser depositado en el tejido adiposo. Pueden administrarse 1 o 2 inyecciones separadas por un intervalo de 12 horas. El número de tratamientos a administrar (uno o dos) dependerá de la respuesta clínica obtenida.

CONTRAINDICACIONES:	
No se han descrito.	
PRECAUCIONES ESPECIALES:	
<i>Precauciones para su uso en animales:</i>	
En caso de sobredosis, o error en la vía de aplicación del producto, acuda o llame inmediatamente al médico veterinario y presente la etiqueta del producto.	
<i>Sobredosis en humanos (síntomas, procedimientos de emergencia y antídotos):</i>	
En caso de exposición inadecuada al producto, o ingestión de este, acuda a un Centro Hospitalario y presente la etiqueta del producto.	
<i>Precauciones de Almacenamiento:</i>	
Almacenar a temperaturas menores de 25°C	
PERÍODO DE RETIRO:	
Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 12 días después de finalizado el tratamiento. La leche producida durante el tratamiento y 48 horas después de finalizado el mismo no debe darse al consumo humano.	
PRECAUCIONES PARA LA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO NO UTILIZADO O LOS MATERIALES DE DESECHO:	
Si no se describe ninguna especificación especial en la etiqueta para eliminar este producto, deseche de la misma manera en que dispone de otros productos.	
INFORMACIÓN ADICIONAL: https://www.msd-salud-animal.com.pa/	
PARA USO VETERINARIO EXCLUSIVAMENTE.	
CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO.	
SU VENTA REQUIERE RECETA MÉDICA.	
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS.	
ELABORADO POR: Schering-Plough Santé Animale Francia.	IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: INTERVET CENTRAL AMERICA S DE RL Bajo Licencia de Intervet International B.V.