	INFORMACION TÉCNICA PRODUCTOS VETERINARIOS
	MELOXINN® Meloxicam 1 mg/1 mL, Solución Inyectable

Meloxinn®

FÓRMULA:

Cada mL contiene:

Meloxicam.....1 mg

Vehículo c.b.p.....1 mL

INDICACIONES TERAPÉUTICAS:

Meloxinn®. Es un Antiinflamatorio, Analgésico y Antipirético no esterooidal COX II, para caninos, felinos y aves domésticos, animales exóticos no convencionales; indicado para el control del dolor e inflamación perioperatorio, procedimientos quirúrgicos de tejidos blandos, ortopédicos, dentales, procesos osteodegenerativos, control de la inflamación y dolor de cualquier traumatismo musculoesquelético.

FARMACOCINÉTICA:

Absorción:

Tras la administración subcutánea, el meloxicam resulta completamente biodisponible y se alcanzan concentraciones plasmáticas medias máximas de 0,73 µg/ml en perros y de 1,1 µg/ml en gatos aproximadamente 2,5 horas y 1,5 horas tras la administración, respectivamente.

Distribución:

Existe una relación lineal entre la dosis administrada y la concentración observada en plasma dentro del intervalo de dosis terapéuticas en perros. Más del 97% del meloxicam se une a proteínas plasmáticas. El volumen de distribución es de 0,3 l/kg en perros y de 0,09 l/kg en gatos.

Metabolismo:


En perros, el meloxicam se detecta predominantemente en el plasma, siendo una sustancia que se excreta principalmente por la bilis, mientras que la orina contiene sólo trazas del compuesto original. El meloxicam es metabolizado a un alcohol, un derivado ácido y a varios metabolitos polares. Se ha demostrado que todos los metabolitos principales son farmacológicamente inactivos.

Eliminación:

El meloxicam tiene una vida media de eliminación de 24 horas en perros y de 15 horas en gatos. Aproximadamente el 75% de la dosis administrada se elimina por las heces y el resto por la orina.

FARMACODINAMIA:

El meloxicam es un fármaco antiinflamatorio no esteroideo (AINE) del grupo de las oxicamas que actúa inhibiendo la síntesis de prostaglandinas, ejerciendo de este modo efectos antiinflamatorios, analgésicos, antiexudativos y antipiréticos. Reduce la infiltración de leucocitos hacia el tejido inflamado. También inhibe, pero en menor grado, la agregación plaquetaria inducida por colágeno. Los estudios in vitro e in vivo demostraron que el meloxicam inhibe a la ciclooxigenasa-2 (COX-2) en mayor medida que a la ciclooxigenasa-1 (COX-1).

	INFORMACION TÉCNICA PRODUCTOS VETERINARIOS
	MELOXINN® Meloxicam 1 mg/1 mL, Solución Inyectable

REACCIONES ADVERSAS:

Infrecuentemente se han registrado reacciones adversas típicas de los AINE, tales como pérdida del apetito, vómitos, diarrea, sangre oculta en las heces, letargia e insuficiencia renal. En muy raras ocasiones se ha registrado elevación de las enzimas hepáticas.

En perros, en muy raras ocasiones, se han registrado diarrea hemorrágica, hematemesis, y úlcera gastrointestinal.

En perros, estas reacciones adversas tienen lugar generalmente durante la primera semana de tratamiento y, en la mayoría de los casos, son transitorias y desaparecen después de la finalización del tratamiento, pero en muy raras ocasiones pueden ser graves o mortales.

En muy raras ocasiones pueden ocurrir reacciones anafilácticas que deberán ser tratadas sintomáticamente.

En caso de que se produzcan reacciones adversas se deberá suspender el tratamiento y consultar con un veterinario.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS:

Otros AINEs, diuréticos, anticoagulantes, antibióticos aminoglucósidos y sustancias con alta afinidad a las proteínas pueden competir por la unión y así producir efectos tóxicos.

Debe evitarse la administración concomitante de fármacos potencialmente nefrotóxicos.

En animales con riesgo anestésico (por ejemplo, animales de edad avanzada), debe considerarse la fluidoterapia por vía intravenosa o subcutánea durante la anestesia. Cuando se administran simultáneamente medicamentos anestésicos y AINEs, no se puede excluir el riesgo para la función renal.

El pretratamiento con sustancias antiinflamatorias puede producir reacciones adversas adicionales o aumentadas y, por ello, antes de iniciar el tratamiento debe establecerse un período libre del tratamiento con tales medicamentos veterinarios de al menos 24 horas. En cualquier caso, el período libre de tratamiento debe tener en cuenta las propiedades farmacológicas de los medicamentos utilizados previamente.

ADVERTENCIAS:

No usar en animales en gestación o lactancia.

No se administre en animales deshidratados, hipovolémicos o hipotensos

No se administre en animales con problemas gástricos, hepáticos y renales.

No se administre en animales que no consumen alimentos.

No usar en animales de menos de 6 semanas ni en gatos de menos de 2 kg.


USO EN:

Caninos y felinos domésticos. Lepóridos (conejos) no destinados a consumo humano. Aves de ornato. Mustélidos (Hurones), cricetinos (Hámster), dipodinos (Jerbos) y reptiles.

DOSIS:

Caninos domésticos: Dosis inicial o única: 0.2 mg /kg de peso corporal equivalente a 0.2 mL/ kg de peso corporal.

Dosis mantenimiento: 0.1 mg / kg de peso corporal equivalente a 0.1 mL/ kg de peso corporal cada 24 horas.

	INFORMACION TÉCNICA PRODUCTOS VETERINARIOS
	MELOXINN® Meloxicam 1 mg/1 mL, Solución Inyectable

Felinos domésticos: Dosis prequirúrgica o única: 0.3 mg/kg de peso corporal equivalente a 0.3 mL/ kg de peso corporal.

Dosis de mantenimiento: 0.1 mL/kg de peso corporal los siguientes dos días, reduciendo a 0.025 mL/kg de peso cada tercer día, equivalente a 0.1 a 0.025 mg/kg de peso corporal.

Dolor crónico: 0.2 mg/kg de peso corporal equivalente 0.2 mL/kg de peso corporal como dosis inicial.

Dosis de mantenimiento: 0.025 mg/kg de peso corporal equivalente a 0.025 mL/kg de peso corporal.

Hurones, Conejos no destinados a consumo humano, Hámster, Jerbos, aves de ornato y reptiles: 0.1-0.3 mg/kg de peso corporal equivalente a 0.1 - 0.3 mL/kg de peso corporal cada 24 horas.

VIA DE ADMINISTRACIÓN:

Todas las especies: subcutánea o endovenosa.

PRESENTACIÓN:

Caja con 1, 2, 3, 4, 5, 6 y 10 frascos de 10mL, 20 mL, 25 mL, 30 mL, 40mL, 50 mL, 100 mL, 250mL y 500 mL.

ALMACENAMIENTO:

Consérvese en un lugar seco y fresco a no más de 30°C y protegido de la luz solar.

LEYENDAS DE PROTECCIÓN:

Protéjase de la Luz.

Mantenga este producto fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

SI TIENE ALGUNA DUDA CONSULTE A SU MÉDICO VETERINARIO.

PRODUCTO DE USO EXCLUSIVO EN MEDICINA VETERINARIA.

HECHO EN MÉXICO POR:

INNOPHARMA, S. DE R.L. DE C.V.
Av. Calzada de las Armas No. 114,
Colonia Fraccionamiento Industrial Las Armas,
Tlalnepantla, Estado de México, C.P. 54080
Tel: (01 55) 26 26 91 00 ext. 518-522;
(01 55) 53 58 33 08
ventas@innopharma.com.mx
www.innopharma.com.mx