

Meloxivet®

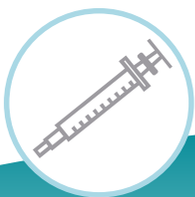
Meloxicam 1 mg/mL

Solución Oral

60 mL



Analgésico y Antiinflamatorio
PARA UN ALIVIO EFICAZ Y SEGURO



**JERINGA
MICROGRADUADA**
DOSIFICACIÓN EXACTA (0,1 mL)



**MAYOR
SEGURIDAD**
PREFERENTE SOBRE COX2



SOLUCIÓN ORAL
FÁCIL ADMINISTRACIÓN
SABOR A MIEL



1 FRASCO 60 ML
MAYOR RENDIMIENTO

DRAG PHARMA®
CONFIABILIDAD TERAPEUTICA
Desde 1950

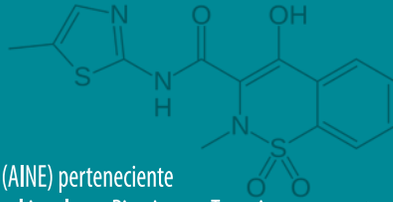
Meloxivet® Solución oral

MELOXICAM

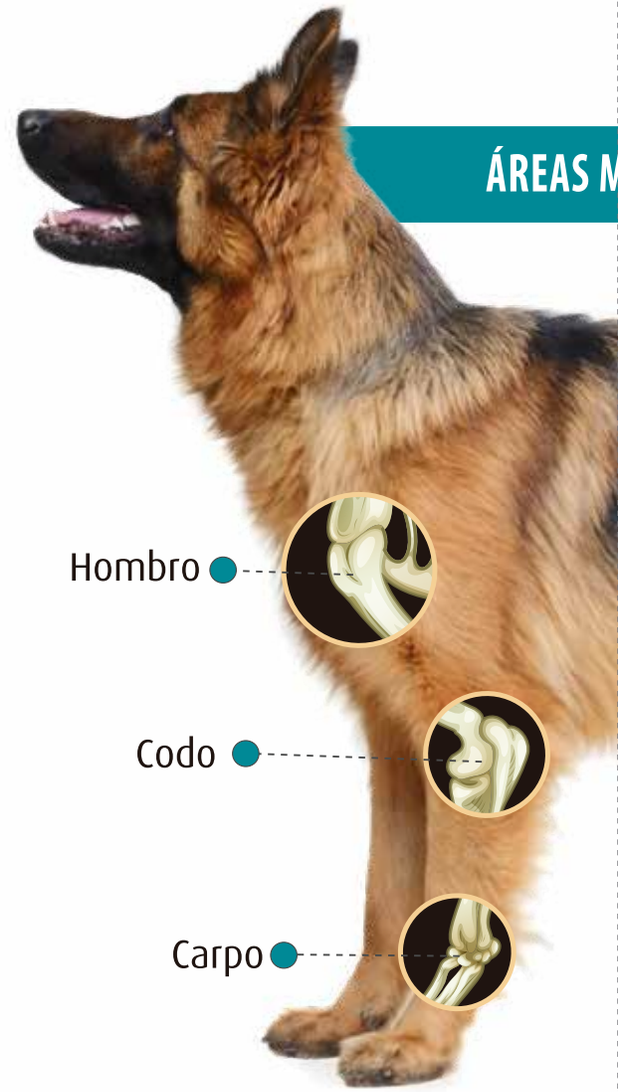
Meloxicam es un antiinflamatorio no esterooidal (AINE) perteneciente al grupo de los derivados del ácido enólico que, al igual que Piroxicam y Tenoxicam, presenta acciones antiinflamatorias, analgésicas y antipiréticas.

El mecanismo de acción de Meloxicam, al igual que el de otros AINEs, es la reducción de la producción de prostaglandinas (PG) a través de su actividad inhibitoria frente a la Ciclooxigenasa (COX). Aunque la mayoría de los AINEs son inhibidores no selectivos de la COX, estudios *in vitro* e *in vivo* han confirmado que el Meloxicam es un inhibidor preferentemente selectivo de la COX-2, lo que le confiere una menor incidencia de efectos adversos gastrointestinales.

La disminución de la síntesis de prostaglandinas es la responsable del efecto terapéutico de Meloxicam. En medicina veterinaria Meloxicam ha sido utilizado principalmente para el tratamiento de los síntomas de la osteoartritis en perros.



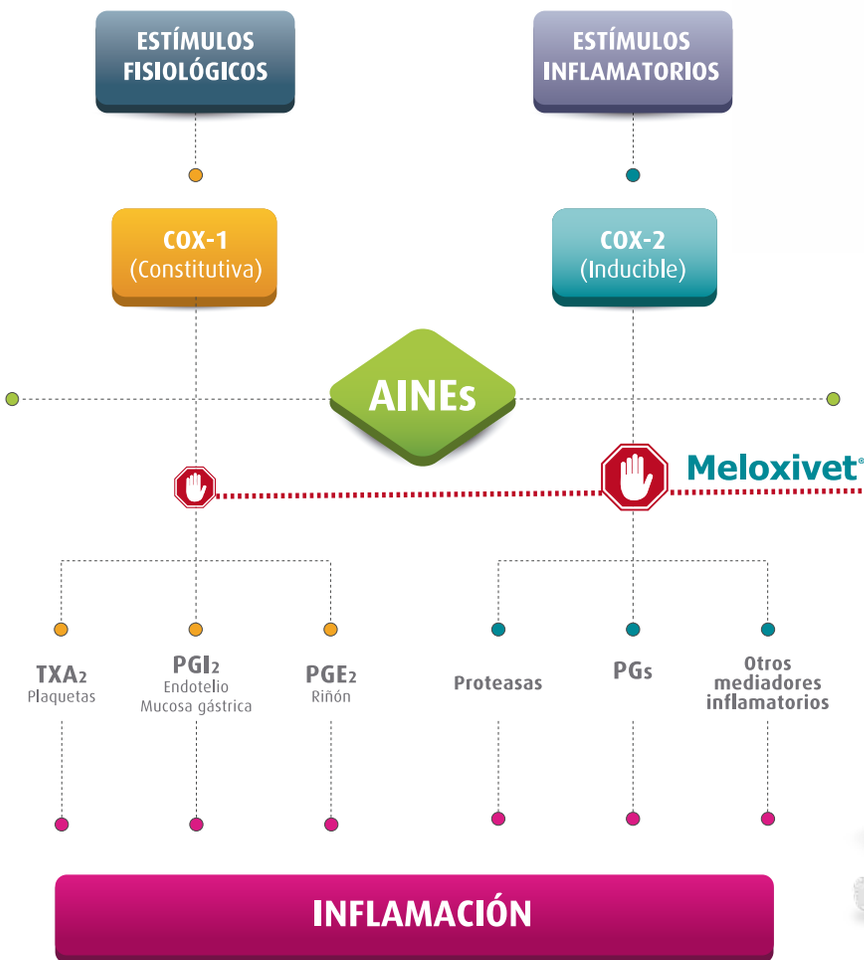
ÁREAS M



Hombro

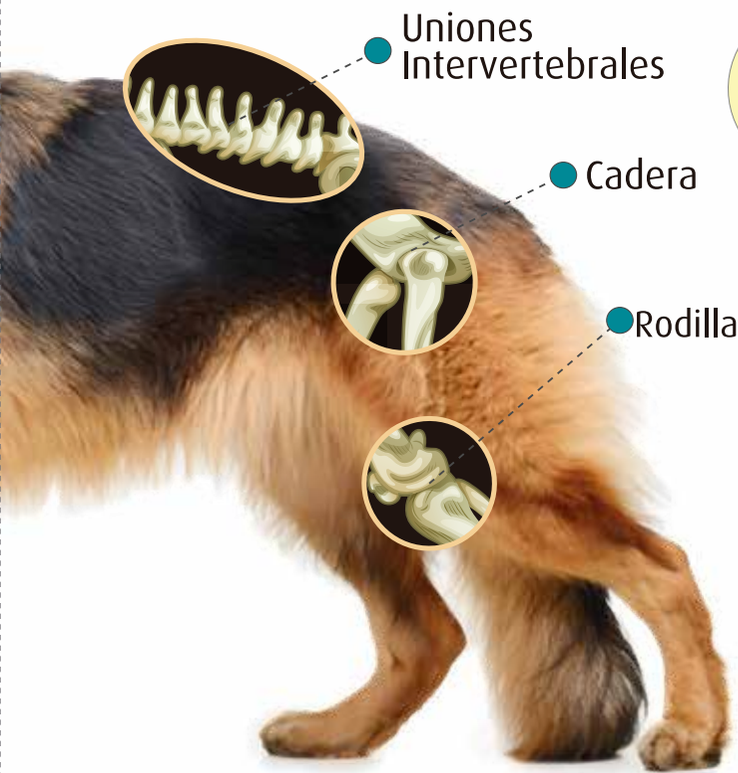
Codo

Carpo

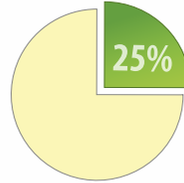


Jeringa micrograduada

MÁS COMUNES DE DOLOR ARTICULAR



OSTEOARTRITIS



Las enfermedades ortopédicas del desarrollo y la osteoartritis son enfermedades comunes en perros, representando el **25%** de las consultas a las clínicas veterinarias. De las consultas por enfermedades osteoarticulares, el **70%** son del esqueleto apendicular, el **20%** tienen un probable origen alimentario y más del **22%** se producen en perros menores de un año (Richardson et al., 1997; Johnson et al., 1994).

La Osteoartritis es una forma de artritis en la que una o más articulaciones sufren cambios degenerativos, entre los que se incluyen esclerosis ósea subcondral, pérdida del cartílago articular y la proliferación de hueso y cartílago en la articulación, formando osteofitos. Estos cambios también implican a las estructuras que comprenden y rodean la articulación, incluyendo la membrana sinovial, cápsula articular, hueso subcondral, ligamentos, músculos y tendones.

Todas estas alteraciones producen dolor en el animal, que se traduce en cojera e incluso postración. Si este dolor se hace crónico, se alterará sustancialmente su calidad de vida.

FACTORES DESENCADENANTES

- Displasia cadera /hombro
- Rotura ligamento cruzado
- Inestabilidad articular
- Fracturas
- Fractura intraarticular
- Osteocondrosis disecante
- Luxación de rótula
- Enfermedades inmunomediadas

FACTORES PREDISPONENTES

- Edad
- Raza
- Obesidad
- Sexo
- Sobrecarga articular
- Dieta desequilibrada



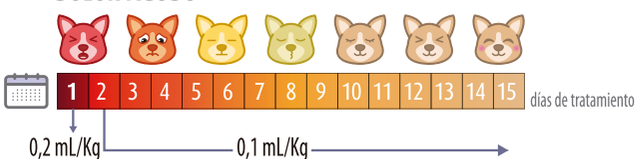
DOSIFICACIÓN MELOXIVET®

Dosis inicial de 0,2 mL por cada kilo de peso el primer día de tratamiento, seguido por una dosis de mantención de 0,1 mL por cada kilo de peso cada 24 horas.

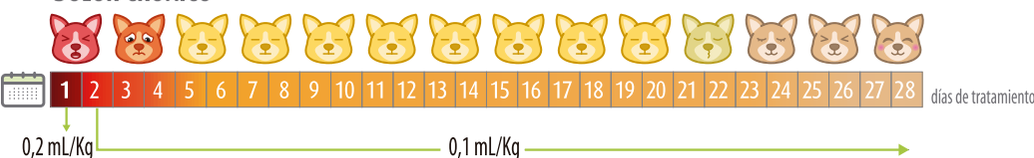
La duración del tratamiento dependerá del cuadro a tratar. Para el dolor agudo, la duración del tratamiento puede prolongarse por hasta 15 días dependiendo del grado de dolor e inflamación. Para el dolor crónico, la duración del tratamiento se puede prolongar por 21 a 28 días.

1 frasco = 28 días de tratamiento
(Para perros de 20 Kg)

DOLOR AGUDO



DOLOR CRÓNICO



USO DE MELOXIVET® EN OTRAS ALTERACIONES DEL APARATO LOCOMOTOR

- Artropatías → Displasia de cadera
→ Osteoartrosis en diferentes articulaciones
- Contusiones
- Radiculitis → Cervicales, hernias discales
- Cojera sin diagnóstico específico
- Distensiones ligamentosas
- Mialgias - Tenosinovitis
- Osteocondrosis
- Dolor tras realización de una artroplastía o colocación de prótesis

Meloxivet® Solución oral

Meloxicam 1 mg/mL

ANALGÉSICO
ANTIINFLAMATORIO

PARA UN ALIVIO EFICAZ Y SEGURO

Composición:

Cada mL de solución oral contiene:
Meloxicam.....1 mg
Excipientes c.s.p.....1 mL

Indicaciones de uso:

Meloxivet® (Meloxicam 1 mg/mL), Solución oral, está indicado para el control del dolor y la inflamación asociada a cuadros de osteoartritis en perros.

Especie de destino: Perros.

Vía de administración: Oral.

Dosis:

Administrar una dosis inicial de 0,2 mL por cada kilo de peso el primer día de tratamiento, seguido por una dosis de mantención de 0,1 mL por cada kilo de peso cada 24 horas. Estas dosis equivalen a administrar una dosis inicial del principio activo de 0,2 mg/Kg de peso el primer día de tratamiento, seguido por una dosis de mantención de 0,1 mg/Kg de peso cada 24 horas.

La duración del tratamiento dependerá del cuadro a tratar. Para el dolor agudo, la duración del tratamiento puede prolongarse por hasta 15 días dependiendo del grado de dolor e inflamación. Para el dolor crónico, la duración del tratamiento se puede prolongar por 21 a 28 días. El tratamiento tanto agudo como crónico, debe ser suspendido al cabo de 10 días si no hay mejoría aparente o si se presentan vómitos o sangre oculta en las heces.

Modo de empleo:

La solución se debe administrar utilizando la jeringa dosificadora incluida en el envase, según el peso de cada animal. Administrar mezclada con una porción de alimento o directamente en el hocico del perro.

Advertencias y precauciones especiales de uso:

- Se debe tener especial cuidado en animales deshidratados, hipovolémicos e hipotensos ya que existe un mayor riesgo potencial de desarrollar toxicidad renal.
- El tratamiento debe ser suspendido en el caso de no observarse la respuesta clínica esperada.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Contraindicaciones:

- Meloxicam está contraindicado en perros con hipersensibilidad conocida al Meloxicam, Piroxicam u otros AINEs.
- No administrar a perros menores a 6 meses o que pesen menos de 6 kilos.
- Meloxicam no debería ser usado en perros con ulceración o sangrado gastrointestinal activo.
- No usar en pacientes con insuficiencia hepática, cardíaca o renal y trastornos hemorrágicos.
- No administrar en hembras preñadas o en lactancia o en animales reproductores.

Efectos no deseados y reacciones adversas:

- Los efectos adversos reportados en perros tratados con Meloxicam son similares a los observados con otros AINEs e incluyen efectos gastrointestinales (vómitos, inapetencia, heces blandas, diarrea, melena, ulceraciones gastrointestinales, hematemesis), hepáticos (enzimas hepáticas elevadas, ictericia), dermatológicos (prurito, urticaria, dermatitis), renales (azotemia, elevación de creatinina y urea sanguínea, insuficiencia renal), del sistema nervioso central y comportamiento (ataxia, alteraciones de la personalidad, convulsiones, somnolencia, hiperactividad, depresión, temores y letargia en cachorros) y hematológicos (alteración en los tiempos de coagulación, anemia hemolítica inmunomediada, trombocitopenia inmunomediada).
- Los efectos no deseados generalmente ocurren después de los 7 días de tratamiento y en la mayoría de los casos son de carácter transitorio y desaparecen una vez finalizado el tratamiento. En el caso de observar efectos no deseados y/o reacciones adversas el tratamiento debe ser suspendido.

Interacciones:

- Los antiinflamatorios no esteroideos (AINEs) podrían reducir los efectos de los inhibidores de la enzima convertidora de angiotensina (ej. Enalapril, Benazepril), sobre la presión sanguínea.
- Meloxicam interactúa con anticoagulantes como Heparina o Warfarina y podría incrementar la posibilidad de sangramiento.
- Su administración con corticoides u otros AINEs, podría incrementar el riesgo de toxicidad gastrointestinal (ulceración, sangramiento, vómitos o diarrea).
- Los AINEs podrían reducir los efectos diuréticos de la Furosemida.
- Los AINEs podrían incrementar el riesgo de nefrotoxicidad, cuando es usado en conjunto con drogas nefrotóxicas o diuréticos, como Furosemida y aminoglicósidos.

Precauciones especiales para el operador:

- En caso de contacto con la piel se recomienda lavar las manos con jabón y abundante agua.
- En el caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua por 15 minutos. Si se desarrolla irritación y esta persiste, consultar al médico.
- En caso de ingestión accidental, no inducir el vómito. Lave la boca con abundante agua. En caso de desarrollar irritación gástrica, obtener ayuda médica.

Condiciones de almacenamiento:

Almacenar a temperatura entre 15 y 30°C, protegido de la luz. Una vez abierto, utilizar el producto dentro de 30 días. Descartar el producto sin usar después de ese período de tiempo.

Precauciones especiales para la disposición del producto sin utilizar o el material de desecho:

Todo medicamento no utilizado o los residuos derivados del mismo, deberán eliminarse de forma segura para el medio ambiente. No eliminar envases vacíos o con restos del producto en cursos de agua. No arrojar los envases vacíos o con restos del producto junto con los desechos domésticos. Contactar al laboratorio fabricante para recibir las instrucciones respecto a la correcta disposición.

Condición de venta:

Venta bajo receta Médico Veterinaria.

Reg. SAG N° 2415

USO VETERINARIO

App Vademécum
Drag Pharma



Búscanos como
Drag Pharma



www.dragpharma.cl



Laboratorio Drag Pharma



[dragpharma](https://www.instagram.com/dragpharma)



Elaborado y distribuido por:
Laboratorio Drag Pharma S.A.
Lautaro N° 300, Quilicura, Santiago, Chile.

DRAG PHARMA®
CONFIABILIDAD TERAPÉUTICA
Desde 1950