

Meloxivet®

inyectable



Antiinflamatorio no Esteroide

COMPOSICIÓN:

Meloxicam	5 mg
Excipientes c.s.p.	1 ml

Uso Veterinario
Industria Argentina

FORMA FARMACÉUTICA: solución inyectable.



VÍA DE ADMINISTRACIÓN: subcutánea.

ESPECIES DE DESTINO: caninos y felinos.

INDICACIONES DE USO:

MELOXIVET Inyectable está indicado para el tratamiento de la inflamación y del dolor intra y postquirúrgicos (ortopédicos y de tejidos blandos) pudiendo utilizarse en la premedicación anestésica con un alto margen de seguridad. Reduce el estrés quirúrgico y la cantidad de anestesia necesaria durante la cirugía. Cuando el sangrado es de importancia, meloxicam puede tener mínimo o ningún efecto debido a la falta de actividad antitromboxano.

También puede utilizarse MELOXIVET Inyectable para el tratamiento del dolor y de la inflamación asociados a osteoartritis, miositis, tenosinovitis, patologías músculotendinosas, patologías ligamentosas, panoesteítis, y para el tratamiento de mialgias.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO: El producto se administra por vía subcutánea.

Caninos: dosis de ataque de 0.2 mg/kg el primer día y como tratamiento del dolor y la inflamación postquirúrgica en la premedicación. Luego de 24 horas puede continuarse el tratamiento con MELOXIVET Gotas administrando una dosis de 0.1 mg/kg cada 24 horas.

Duración máxima de tratamiento continuado es de 10 días.

Felinos: Para el tratamiento del dolor postquirúrgico puede aplicarse una primera dosis en la premedicación de 0.3 mg/kg y 24 horas después aplicar 0.1 mg totales o continuar el tratamiento analgésico con MELOXIVET Gotas administrando 0.1 mg/kg/24 hs por 3 a 5 días y luego 0.1 mg totales cada 24 – 72 hs. (titulando la dosis) cada 24 – 72 hs según lo requiera el caso.

Duración máxima de tratamiento continuado es de 10 días.

CONTRAINDICACIONES – EFECTOS ADVERSOS:

El producto no debe ser administrado en animales con disfunción hepática y/o renal, desórdenes de coagulación, enfermedad cardiovascular, animales deshidratados, hipovolémicos o hipotensos, con

ulceración o sangrado gastrointestinal. Tampoco debe administrarse a animales con sensibilidad conocida al meloxicam, al piroxicam, a la aspirina o a otros AINES, o a cualquier excipiente de la droga.

No utilizar en animales en gestación o lactación.

No administrar en cachorros de menos de 8 semanas de edad ni en gatitos de menos de 2 kg de peso.

Los efectos adversos más comunes incluyen vómitos, diarrea, inapetencia, melena, hematemesis y ulceración gastrointestinal. Con mucha menos frecuencia puede observarse ataxia, cambios de personalidad, convulsiones, hiperactividad, somnolencia, depresión y letargia en cachorros, prurito, ecema, alopecia focal, parche caliente, piodermia y dermatitis alérgica.

El meloxicam presenta interacciones con anticoagulantes, otros AINES, antiinflamatorios esteroideos, diuréticos y medicaciones nefrotóxicas. Las sustancias con alta afinidad a las proteínas pueden competir por la unión y así producir efectos tóxicos.

SOBREDOSIS:

En casos de sobredosis debe iniciarse un tratamiento sintomático, acompañado con fluidoterapia.

En casos de autoadministración accidental consulte rápidamente a su médico.

No existe antídoto específico.

ADVERTENCIAS:

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: **0800-333-0160** (Argentina)

NO UTILIZAR FUERA DE SU FECHA DE VENCIMIENTO

MANTENER AL ABRIGO DE LA LUZ

Los envases utilizados deberán ser descartados de acuerdo a la legislación local vigente.

PRESENTACIÓN: envase conteniendo un frasco ampolla.

CONTENIDO NETO: 10 ml.

CONSERVACIÓN: Conservar el producto entre 15° y 25 °C y al abrigo de la luz.

VENTA BAJO RECETA VETERINARIA

IMPORTA Y DISTRIBUYE: EN BOLIVIA: REG. CR-EMP N° 03-0008/06 BOLIVIA SENASAG REG. PUV - N° 011619/23. En PANAMÁ: SOLUCIONES LM, SA REG. MIDA N° MV-9949. EN PARAGUAY: SENACSA N° 15.994. EN PERÚ: SENASA PERÚ: F.99.01.I.0022. EN URUGUAY: REG.DILAVE N°A-5279.

JOHN MARTIN S.R.L.
Timoteo Gordillo 2460
(1440) CABA, Argentina

D.T Laura B. Omodeo. Farm M.N°9135.

■ SENASA-Cert.: N° 10.053
■ Est. Elab. N° 6927

