



zoovet®

# CARPRODOL®

ELABORADO BAJO NORMAS GMP

Carprofeno 75 y 100 mg

## Introducción

Dentro de los antiinflamatorios no esteroides (AINEs) que han irrumpido con un gran suceso en medicina veterinaria, el carprofeno es uno de los que se ha ganado un lugar dentro de la prescripción del médico veterinario. Su margen de seguridad y su versatilidad terapéutica hacen que sea una molécula muy útil para tratamientos específicos contra la inflamación y el dolor agudo o crónico.

## Modo de acción

El carprofeno posee una actividad selectiva de inhibición sobre el sistema enzimático de la ciclooxigenasa 2 inducible (COX2), responsable de la generación de procesos inflamatorios, dolores e hipertermias patológicas. También actuaría sobre la fosfolipasa A, actuante en la cadena enzimática de la formación de prostaglandinas inflamatorias.

## La gran ventaja del carprofeno

El carprofeno tiene una menor actividad sobre el sistema enzimático COX1 (ciclooxigenasa constitutiva), responsable de la generación de prostaglandinas en la mucosa gastroentérica, que protegen la integridad de la misma, como también las funciones renales de las mascotas. Esta diferencia hace al carprofeno muy conveniente en pacientes juveniles y de edad avanzada, como también en tratamientos prolongados con baja incidencia de trastornos digestivos, renales, hepáticos ni de coagulación.

## 3 EXCELENTES ACCIONES EN UNA MISMA MOLÉCULA

**1) Efecto Antiinflamatorio:** Desinflama y mejora la llegada de los otros activos al foco infeccioso.

Bloquea la síntesis de los precursores inflamatorios prostanoideos, como también de la liberación de citosinas, partícipes necesarios en los procesos inflamatorios agudos y crónicos periféricos.

**2) Efecto Analgésico de doble acción.**

a) Actividad periférica, al disminuir la producción de prostaglandinas y otros mediadores algésicos en el tejido lesionado, que sensibilizan los nociceptores responsables del dolor.

b) Actividad Central, al actuar directamente sobre neuronas centrales.

**3) Efecto Antipirético:** Baja la hipertermia patológica, mejorando la actitud, y el apetito del animal.

Suprime la liberación de PGE2 en el hipotálamo, producida por pirógenos exógenos o endógenos. No actúa sobre la hipertermia fisiológica ocasionada por el ejercicio.

## Indicaciones

Carprodol está indicado para el alivio del dolor y la inflamación asociada a la osteoartritis, y para el control del dolor postoperatorio asociado a cirugías de tejidos blandos y ortopédicas en perros.

- Trastornos músculo-esqueléticos y/u óseos degenerativos como artritis/artrosis, osteoartritis, displasia de cadera, artrosis de codo, o lesiones traumáticas.
- Preventivo o terapéutico de animales sometidos a cirugías (dolor post quirúrgico).
- Indicado para canes de edad con inconvenientes de movilidad y postura.

## Fórmula

Carprofeno 5 %.

## Dosis sugerida y vía de administración

4,4 mg/ k.p.v. cada 24 hs, administrados por la vía oral.

## Sugerencias de tratamientos

· Afecciones osteo-articulares: 14 días. (No genera trastornos gastrointestinales).

· Dolor post-quirúrgico: preventivo: administrar 2 horas antes de la cirugía y continuar luego durante 3 o 4 días.

La duración de los tratamientos puede prolongarse de acuerdo al criterio del profesional veterinario actuante.





## Una presentación para cada necesidad

2 presentaciones de comprimidos saborizados de alta aceptación, y sin necesidad de partirlos para dosificar. Se presentan en caja premium de elegante diseño.

Peso del comp.	Aporte de Carprofeno	Peso de la mascota	Presentación
1500 mg	75 mg	17 kg	21 comp. en 7 blísters
2000 mg	100 mg	23 kg	21 comp. en 7 blísters

## Seguridad

El carprofeno es considerado uno de los AINE's de alta seguridad, siendo su índice terapéutico de 42 (DL50 oral en ratas 186 mg/kg). El carprofeno está considerado como uno de los AINEs de menor

generación de efectos colaterales. Dosis 5 veces superiores, administradas por tiempos prolongados, no iniciaron síntomas gastroentéricos.

## Contraindicaciones

No administrar a felinos.  
No administrar en animales con antecedentes de úlceras gástricas, deshidratación, insuficiencia renal o hepática, cardiopatías o deficiencias de coagulación.  
No administrar en cachorros de menos de 6 semanas de edad.  
No administrar en hembras gestantes o en lactancia.  
No administrar en animales previamente reconocidos como hipersensibles a carprofeno u otro AINE del grupo aril-propiónico.  
No administrar conjuntamente con glucocorticoides y otros AINEs.



zoovet®

LA SOLUCIÓN  
PARA EL DOLOR

ELABORADO BAJO NORMAS GMP

Cuando el dolor y la inflamación son los síntomas

# CARPRODOL®

¡Es la terapia elegida!

- ✓ Poderoso antiinflamatorio no esteroide.
- ✓ Analgésico de doble acción.
- ✓ Antipirético.
- ✓ Alta tolerancia en gerontes y cachorros.
- ✓ Palatables.
- ✓ 2 presentaciones de fácil dosificación: 75 mg y 100 mg



Pack x 3

SENASA Cert. 20-073

zoovet®

www.zoovet.com.ar

/zoovet.productosveterinarios

@zoovetar

Parque Tecnológico Litoral Centro - Santa fe / Arg.