

Frente

Verso

105 mm

148 mm

# Kenovet

## Cetoprofeno

**Anti-inflamatório, Analgésico e Antipirético.**

**USO VETERINÁRIO.**

**Solução Oral.**

**FÓRMULA:**

Cada 100 mL contém:  
Cetoprofeno..... 1,0 g.  
Veículo q.s.p. .... 100 mL.

**MECANISMO DE AÇÃO:**

O cetoprofeno possui atividade antipirética, analgésica e anti-inflamatória. Seu mecanismo de ação é a inibição da catálise da ciclo-oxigenase do ácido araquidônico aos precursores das prostaglandinas, inibindo assim a síntese de prostaglandinas nos tecidos.

**INDICAÇÕES:**

Kenovet é indicado para cães e gatos, adultos e filhotes, no tratamento da inflamação aguda, febre e dor.

**VIA DE ADMINISTRAÇÃO, POSOLOGIA E MODO DE USAR:**

O produto deve ser aplicado pela via oral, diretamente na boca do animal, com auxílio da seringa dosadora. Na dose de 1,0 mg de cetoprofeno/kg de peso vivo, por dia, de 3 a 5 dias. A dose de 1,0 mg de cetoprofeno/kg equivale a 1,0 mL do produto para cada 10 kg de peso vivo.

A posologia e o modo de usar poderão ser alterados pelo Médico Veterinário.

**CONTRAINDICAÇÕES E LIMITAÇÕES DE USO:**

- Fêmeas gestantes e em lactação;
- Animais com idade inferior a 4 semanas de vida;
- Pacientes com histórico de hipersensibilidade ao cetoprofeno;
- Pacientes com ulceração ou sangramento GI evidente;
- Pacientes com insuficiência renal evidente ou significativa e pacientes com insuficiência hepática.

**EFEITOS COLATERAIS:**

Não são esperados efeitos colaterais se o produto for usado conforme indicado. Reações de sensibilidade individuais podem ocorrer, além disto: o cetoprofeno pode mascarar os sinais clínicos de infecção (inflamação, hiperpirexia). Como o cetoprofeno é altamente ligado a proteínas, os pacientes com hipoproteinemia podem ter níveis aumentados de droga livre, elevando os riscos de toxicidade.

**INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:**

- Aminoglicosídeos (gentamicina, ampicilina etc.): aumento do risco de nefrotoxicidade;
- Anticoagulantes (heparina, HBPM, varfarina): risco aumentado de hemorragia.
- Aspirina: quando a aspirina é usada concomitantemente com o cetoprofeno, os níveis plasmáticos de cetoprofeno podem diminuir e ocorrer um aumento na probabilidade de efeitos adversos gastrointestinais (perda sanguínea). A administração concomitante de aspirina com cetoprofeno não pode ser recomendada;
- Bifosfonatos (alendronato etc.): podem aumentar o risco de ulceração gastrointestinal;
- Corticosteroides: a administração concomitante com AINEs pode aumentar significativamente os riscos de efeitos adversos gastrointestinais;
- Ciclosporina: pode aumentar o risco de nefrotoxicidade;
- Fluconazol: pode aumentar os níveis de AINEs;
- Furosemida: o cetoprofeno pode reduzir os níveis saluréticos e diuréticos da furosemida;
- Drogas que se ligam altamente às proteínas (por exemplo: fenitoína, ácido valproico, anticoagulantes orais, outros agentes anti-inflamatórios, salicilatos, sulfonamidas e agentes antidiabéticos da sulfonilureia): como o cetoprofeno, estão altamente ligadas às proteínas plasmáticas (99%) e podem deslocar outras drogas também ligadas; aumento dos níveis séricos e duração das ações podem ocorrer. Embora essas interações sejam geralmente pouco preocupantes clinicamente, use em conjunto com cautela;
- Metotrexato: toxicidade grave ocorreu quando os AINEs foram usados concomitantemente com o metotrexato; usar junto, mas com cautela extrema;
- Probencida: pode causar um aumento significativo nos níveis séricos e na meia-vida do cetoprofeno.

**MODO DE CONSERVAÇÃO:**

Conservar à temperatura ambiente (15° C a 30° C); em local seco e ao abrigo da luz solar direta.

**APRESENTAÇÃO:**

Frascos de vidro âmbar de 20 mL, acondicionados em cartucho individual.

**MANTER FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

**VENDA SOB PRESCRIÇÃO E APLICAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.**

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, sob o nº000200-3.000010, em 03/08/2022.

**RESPONSÁVEL TÉCNICO:**

Dra. Vera de Fátima Costa Calixto - CRF/SP nº 11.427.

**PROPRIETÁRIO E FABRICANTE:**

Syntec do Brasil Ltda.  
Estrada Rosa Scarpa, 178.  
Votuparim - Santana de Parnaíba/SP.  
CEP: 06513-010.



(11) 4702-5425  
sac@syntec.com.br  
www.syntec.com.br

Dobra

Dobra

Dobra

Dobra

Dobra

V-002

Kenovet - 20 ml - Bula

cores ■ Black