Kenovet® Cetoprofeno

Anti-inflamatório, Analgésico e Antipirético USO VETERINÁRIO

Solução Oral

FÓRMULA:

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 no tratamento da inflamação aguda, febre e dor.

A eficácia desse produto não foi avaliada pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (texto obrigatório conforme Ofício Circular nº 2/2017/CPV-DFIP/DFIP-SDA/SDA/MAPA, de 21/02/2017).

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 modo de usar poderão ser alterados a critério do médico veterinário.

CONTRAINDICAÇÕES E LIMITAÇÕES DE USO:

- · Fêmeas gestantes e em lactação;
- · Animais com idade inferior a 12 meses de vida;
- $\cdot\,$ 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, aumentando os riscos de toxicidade.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:

· AMINOGLICOSÍDEOS (gentamicina, amicacina, 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 pode 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.): pode 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 efeitos saluréticos e diuréticos da furosemida,
- DROGAS QUE SE LIGAMALTAMENTE ÀS PROTEÍNAS (p. ex., fenitoína, ácido valproico, anticoagulantes orais, outros agentes anti-inflamatórios, salicilatos, sulfonamidas e agentes antidiabéticos da sulfonilureia): Como o cetoprofeno está altamente ligado às proteínas plasmáticas (99%), podet deslocar outras drogas também ligadas; aumento dos níveis séricos e duração das ações podem ocorrer. Embora essas interacões 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 com extrema cautela.
- · PROBENECIDA: 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 provisoriamente no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, sob nº 212/2019 em 25/04/2019.

RESPONSÁVELTÉCNICO:

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 Parnaiba/SP CEP: 06513-010 CNJ: 02.177.011/0001-77 Indústria Brasileira 7-001