

ANTIMICROBIANO PARA CÃES E GATOS

Fórmula:

Cada comprimido de **Agemoxi CL 50 mg** contém:

Amoxicilina (tri-hidratada)*	40 mg
Ácido clavulânico (clavulanato de potássio)**	10 mg
Excipiente q.s.p.	184,67 mg

*Equivalente a 45,92 mg de amoxicilina tri-hidratada.

**Equivalente a 11,91 mg de clavulanato de potássio.

Cada comprimido de **Agemoxi CL 250 mg** contém:

Amoxicilina (tri-hidratada)*	200 mg
Ácido clavulânico (clavulanato de potássio)**	50 mg
Excipiente q.s.p.	923,35 mg

*Equivalente a 229,60 mg de amoxicilina tri-hidratada.

**Equivalente a 59,55 mg de clavulanato de potássio.

Informações técnicas:

Agemoxi CL é um antimicrobiano para cães e gatos à base de amoxicilina e ácido clavulânico (clavulanato de potássio). A amoxicilina, assim como todas as penicilinas, é um princípio ativo bactericida, tempo dependente, e atua na inibição da síntese da parede celular. O clavulanato de potássio é um inibidor não competitivo da enzima beta-lactamase, produzida por algumas cepas de bactérias, o que gera resistência aos antibióticos beta-lactâmicos. Portanto, a combinação dos dois fármacos favorece a atuação do produto como um potente agente bactericida sistêmico.

Agemoxi CL apresenta ação contra bactérias Gram-positivas e Gram-negativas (inclusive as cepas produtoras de beta-lactamase).

Indicações:

Agemoxi CL é indicado para:

Cães: tratamento das infecções causadas por cepas sensíveis de *Enterococcus faecalis*, *Enterococcus faecium*, *Fusobacterium nucleatum*, *Porphyromonas gulae*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*, *Staphylococcus intermedius*, *Streptococcus canis*, *Streptococcus pyogenes* e *Truperella pyogenes*.

Gatos: tratamento das infecções causadas por cepas sensíveis de *Enterococcus faecalis*, *Enterococcus faecium*, *Staphylococcus aureus*, *Staphylococcus epidermidis*, *Streptococcus pyogenes* e *Truperella pyogenes*.

Posologia e modo de usar:

O produto deve ser administrado exclusivamente pela via oral.

Administrar o produto na dose de 12,5 a 25,0 mg/ kg de peso (equivalente a 1 comprimido de 50 mg para cada 4 kg de peso e 1 comprimido de 250 mg para cada 20 kg de peso – dose calculada sobre 12,5 mg/ kg) a cada 12 horas. A duração do tratamento é de até 30 dias, ou a critério do médico veterinário.

Contraindicações:

Não usar o produto em animais com histórico de hipersensibilidade às penicilinas e cefalosporinas.

Produtos à base de penicilinas são contraindicados para coelhos, porquinhos-da-índia, chinchilas, hamsters, cobaias e outros pequenos herbívoros.

Interações medicamentosas:

Antimicrobianos bacteriostáticos (ex: cloranfenicol, eritromicina e outros macrolídeos, tetraciclina, sulfonamidas, etc.). *In vitro* há evidências do antagonismo entre antibióticos beta-lactâmicos e antibióticos bacteriostáticos, entretanto esta combinação não é indicada.





Metotrexato: a amoxicilina tende a reduzir a excreção do metotrexato, elevando seu nível sérico, o que potencializa seu efeito tóxico.

Efeitos adversos:

Efeitos adversos com penicilinas são de baixa ocorrência.

Reações de hipersensibilidade relacionadas ao uso de penicilinas podem acarretar as seguintes manifestações: erupções, febre, eosinofilia, neutropenia, agranulocitose, trombocitopenia, leucopenia, anemia e linfadenopatia.

As penicilinas também podem causar alterações do trato gastrointestinal (anorexia, vômito e diarreia).

Embora as penicilinas não sejam consideradas hepatotóxicas, as enzimas hepáticas podem apresentar-se elevadas.

Outros efeitos reportados em cães são taquipneia, dispneia, edema e taquicardia.

Intoxicação e Superdosagem:

Doses elevadas e o uso prolongado de penicilinas podem causar alterações gastrointestinais e neurológicas.

Precauções:

Ler a bula atentamente antes de administrar o produto.

Manter o produto em sua embalagem original.

Produtos de uso veterinário devem ser mantidos fora do alcance de crianças e de animais domésticos.

Não devem ser armazenados junto de alimentos, bebidas ou produtos de higiene pessoal.

A segurança do produto não foi avaliada em animais com idade inferior a 1 ano, em fêmeas prenhes e lactantes.

Apresentação:

Strip com 10 comprimidos nas concentrações de 50 mg e 250 mg.

Conservar em local seco, à temperatura ambiente (15°C a 30°C), ao abrigo da luz solar direta e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

VENDA SOB PRESCRIÇÃO E ADMINISTRAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO

Licenciado no Ministério da Agricultura sob nº SP 000292-5.000009 em 28/12/2004

Responsável Técnico: Vânia N. A. de Carvalho - CRF-SP nº 32.871



Proprietário:

UNIAO QUÍMICA FARMACÉUTICA NACIONAL S/A.

Rua Cel. Luiz Tenório de Brito, 90 - Embu-Guaçu - São Paulo - CEP: 06900-000

DDG: 0800 701 1799 / CNPJ: 60.665.981/0001-18

© Marca Registrada - Indústria Brasileira

Fabricante:

VANSIL INDÚSTRIA, COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA.

Rua João Augusto Cirelli, nº 640 - Distrito Industrial, Descalvado - SP - CEP: 13690-000

CNPJ/MF nº 50.472.547/0001-68

Inscrição Estadual nº 285.007.656.112

