

USO | USO
ORAL | VETERINÁRIO

Alergovet[®]
1,4 mg

Anti-histamínico a base de clemastina para cães acima de 15 kg

FÓRMULA:

Cada comprimido de 200 mg contém:
Clemastina (fumarato) 1,4 mg
Excipiente q.s.p. 200,0 mg

PROPRIEDADES:

O prurido é sem dúvida a razão mais comum da presença de cães no Veterinário, para exame dermatológico. A clemastina é um anti-histamínico do tipo H₁, de efeito prolongado e sem efeitos colaterais indesejáveis, que combate com eficiência a maioria dos pruridos dos cães. Os anti-histamínicos agem como antagonistas competitivos nos receptores histamínicos específicos nas células teciduais. Tais efeitos anti-histamínicos neutralizam urticária, vesículas e outros tipos de formação de edema em resposta a traumatismo, antígenos, alérgenos ou drogas liberadoras de histamina. Os anti-histamínicos H₁ eliminam de forma eficaz o prurido associado à reação alérgica (Spinosa et al., 1999).

INDICAÇÃO:

Alergovet C 1,4 mg é empregado no controle dos estados alérgicos em cães acima de 15 kg tais como: prurido, urticária, dermatite alérgica e picadas de insetos.

POSOLOGIA E MODO DE USAR:

Administrar por via ORAL, durante 7 dias.

A dose recomendada é de 0,07 mg de clemastina por kg de peso corpóreo.

Peso do animal	Dose a ser administrada	Quantidade de comprimidos
De 15,1 a 20 kg	1,4 mg	1
De 20,1 a 30 kg	2,1 mg	1½
De 30,1 a 40 kg	2,8 mg	2
De 40,1 a 50 kg	3,5 mg	2½
De 50,1 a 60 kg	4,2 mg	3

A dose diária pode ser dividida em 2 vezes e administrada a cada 12 horas.

A duração do tratamento e possíveis alterações da posologia recomendada, estão a critério do Médico Veterinário.

Vários experimentos também demonstraram a eficácia da associação de anti-histamínico como a clemastina, com produtos contendo ácidos graxos (ômega 3 e ômega 6). Ocorre sinergismo entre as drogas aumentando ainda mais a eficácia da clemastina (Veterinary Dermatology, v.2, 1991).

PRECAUÇÕES E CONTRA-INDICAÇÕES:

A administração de anti-histamínico pode apresentar efeito sedativo que se manifesta por sonolência ou ataxia.

Superdosagens podem provocar irritabilidade, convulsões, hiperpirexia, distúrbios intestinais como: anorexia, náuseas, vômitos ou diarreias podem ser observados quando anti-histamínicos são administrados por via oral durante um tempo prolongado.

Não administrar em fêmeas prenhes.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:

Evitar o uso concomitante de esteróides, andrógenos, progesterona e hidrocortisona.

Evitar a administração de anti-histamínicos junto com drogas tranquilizantes, narcóticas ou anestésicas pois ocorre potencialização do efeito depressor do SNC.

O tratamento de toxicidade aguda é sintomático.

APRESENTAÇÃO:

1 ou 2 Blisters com 10 comprimidos de 200 mg cada, acondicionados em cartucho.

Conservar em local fresco e seco, ao abrigo da luz solar e fora do alcance das crianças.

VENDA SOB PRESCRIÇÃO E ADMINISTRAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob o nº 8.102 em 16/01/2002.

Responsável Técnico: Dr. Raul Eduardo Arias Palacios - CRMV-RJ nº 11293.

Proprietário e Fabricante:



COVELI INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.
Rua Ari Barroso, 458/530 - Duque de Caxias - RJ
CEP 25085-480 - CNPJ 33.927.419/0001-42
Indústria Brasileira - Marca Registrada
www.coveli.com.br



Tel.: (21) 3419-7329
0800 719 0000
sac@coveli.com.br