

USO | USO  
ORAL | VETERINÁRIO

**Alergovet<sup>c</sup>**  
0,7 mg

Anti-histamínico a base de clemastina para gatos e cães até 15 kg

**FÓRMULA:**

Cada comprimido de 100 mg contém:

Clemastina (fumarato) .....0,7 mg  
Excipiente q.s.p. ....100,0 mg

**PROPRIEDADES:**

O prurido é sem dúvida a razão mais comum da presença de cães e gatos no Veterinário, para exame dermatológico. A clemastina é um anti-histamínico do tipo H<sub>1</sub>, de efeito prolongado e sem efeitos colaterais indesejáveis, que combate com eficiência a maioria dos pruridos de cães e gatos. 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 H<sub>1</sub> eliminam de forma eficaz o prurido associado à reação alérgica (Spinoza et al., 1999).

**INDICAÇÃO:**

Alergovet C 0,7 mg é empregado no controle dos estados alérgicos em gatos e cães até 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
cães e gatos até 2 kg	0,14 mg	1/4
de 2,1 a 5 kg	0,35 mg	1/2
de 5,1 a 10 kg	0,70 mg	1
de 10,1 a 15 kg	1,05 mg	1 1/2

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. Estes efeitos 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 0,7 mg de clemastina 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 8.103 em 16/01/2002.

Responsável Técnico: Dr. Raul Eduardo Arias Palacios - CRMV/RJ nº 11.293.

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