

USO ORAL
USO VETERINÁRIO



Alergovet® C

0,7mg

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 H₁, 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 H₁ eliminam de forma eficaz o prurido associado à reação alérgica (Spinosa 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
gatos e cães até 2 kg	0,14 mg	¼
de 2,1 a 5 kg	0,35 mg	½
de 5,1 a 10 kg	0,70 mg	1
de 10,1 a 15 kg	1,05 mg	1 ½

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:

Blister 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 sob o nº B.103 em 16/01/2002.
Responsável Técnico: Dr. Rogério de Souza Costa - CRF-RJ nº 6780.

Proprietário e Fabricante:

COVELI

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.covelli.com.br



Tel.: (21) 3419-7329
Caixa Postal: 37067
CEP 22622-970 - RJ
sac@covelli.com.br