

ProvetS
Simoes

Alervet 10mg

Loratadina

USO VETERINÁRIO

O Alervet é um anti-histamínico de 2ª geração, utilizado no tratamento de processos alérgicos, como prurido e urticárias. Também é recomendado para alívio de afecções dermatológicas alérgicas. Sua absorção ocorre rapidamente no tubo digestivo, atingindo o efeito máximo em até 1 hora após sua administração oral. A eficácia desse produto não foi avaliada pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.

FÓRMULA	Cada comprimido de 150mg contém: Loratadina 10,00 mg Veículo q.s.p. 150,00 mg								
FARMACOCINÉTICA	A absorção da LORATADINA é rápida e este mecanismo ocorre no tubo digestivo, após a ingestão oral do comprimido. As concentrações plasmáticas máximas são atingidas em 1 hora após a absorção, e sua meia-vida é de 17 a 24 horas. Sua ligação a proteínas plasmáticas é de 97 a 99% e a do metabólito ativo é de 73 a 76%. Biotransformação - A LORATADINA é metabolizada no fígado, de forma intensa, em descarboetxiloratadina, que é ativo. Eliminação - Aproximadamente 27% da dose são eliminados na urina no período das primeiras 24 horas, embora durante um período de 10 dias, 40% sejam excretados na urina e 42% nas fezes. A Insuficiência Renal não modifica de forma significativa a farmacocinética da LORATADINA. Em casos de Insuficiência Hepática, há modificação dos parâmetros farmacocinéticos, e a dose de LORATADINA deve ser diminuída. Nos pacientes idosos, não há necessidade de alteração de dose, pois os parâmetros farmacocinéticos não se modificam de forma significativa.								
FARMACODINÂMICA	A LORATADINA faz parte de uma classe de medicamentos conhecidos como anti-histamínicos, ajudando a reduzir os sintomas da alergia, prevenindo os efeitos da histamina, uma substância produzida pelo próprio corpo. Sua ação terapêutica tem início logo após sua administração, por ser um anti-histamínico tricíclico potente, de ação prolongada, com atividade seletiva, antagonista, nos receptores H1 periféricos.								
INDICAÇÕES	A loratadina é indicada como anti-histamínico, ajudando a reduzir com os sintomas alérgicos dos animais. A loratadina diminui os efeitos da histamina, esta substância é produzida naturalmente pelo corpo.								
PRECAUÇÕES	Este medicamento deverá ser usado na dose recomendada. Em casos de prenhez, amamentação, problemas renais e hepáticos, o Médico Veterinário responsável deverá ser consultado.								
CONTRAINDICAÇÃO	Esta medicação é contra indicada em pacientes gestantes ou em lactação. Pacientes com limitações hepáticas e/ou renais devem procurar a orientação do Médico Veterinário.								
REAÇÕES ADVERSAS	Em raros casos o animal pode apresentar desconforto estomacal, agitação e erupções na pele. Há poucos relatos de reações alérgicas severas em pacientes sensíveis ao componente do produto, bem como, problemas hepáticos, taquicardia e palpitações.								
MODO DE USAR E POSOLOGIA	Administrar por via oral o equivalente a 0,5mg de Loratadina para cada quilograma de peso do animal, a cada 24 horas durante 7 dias consecutivos, não ultrapassando a dose máxima diária de 5mg (1/2 do comprimido) para animais com peso corporal menor que 15 quilogramas, e 10 miligramas (1 comprimido) para animais com peso corporal maior que 15 quilogramas, conforme tabela abaixo ou orientações do Médico Veterinário. <table border="1"><thead><tr><th>Faixa de peso corporal do paciente</th><th>Quantidade a administrar</th></tr></thead><tbody><tr><td>Até 5 kg</td><td>1/4 do comprimido</td></tr><tr><td>De 5,1 a 15 kg</td><td>1/2 comprimido</td></tr><tr><td>Qualquer peso acima de 15 kg</td><td>1 comprimido</td></tr></tbody></table>	Faixa de peso corporal do paciente	Quantidade a administrar	Até 5 kg	1/4 do comprimido	De 5,1 a 15 kg	1/2 comprimido	Qualquer peso acima de 15 kg	1 comprimido
Faixa de peso corporal do paciente	Quantidade a administrar								
Até 5 kg	1/4 do comprimido								
De 5,1 a 15 kg	1/2 comprimido								
Qualquer peso acima de 15 kg	1 comprimido								
APRESENTAÇÃO	ALERVET se apresenta sob a forma de comprimido bissulcado com peso líquido de 150mg por unidade. Apresentação: Comprimido contendo 10mg de loratadina para cães – cartucho contendo 10 unidades.								

Conservar a embalagem bem fechada, em temperatura ambiente (15-30°C), ao abrigo da luz solar e da umidade, fora do alcance de crianças e animais domésticos.