

NATURAEQUUS

ALLERGO

- ✓ Redução de coceira e inflamação
- ✓ Maior conforto respiratório
- ✓ Controle de crises alérgicas

“Cavalo com pele e sistema respiratório sensíveis”



Controle de alergias respiratórias e dermatológicas

Mecanismo Geral: Regulação da hipersensibilidade inflamatória e alérgica - reduz a reatividade imune exacerbada.

ATIVO	AÇÃO PRINCIPAL	AÇÃO FISIOLÓGICA
Histaminum hydrochloricum 30 CH	Modulação da resposta alérgica	Regulação da resposta imune do tipo alérgica (hipersensibilidade) está associado à modulação de respostas imunológicas exacerbadas, especialmente aquelas mediadas por histamina e outros mediadores inflamatórios envolvidos em processos alérgicos.
Graphites 12 CH	Alterações inflamatórias de pele e mucosas	Regulação da inflamação cutânea e da função de barreira da pele e mucosas está associado à modulação de processos inflamatórios crônicos da pele, especialmente aqueles com produção de exsudato viscoso, fissuras e comprometimento da integridade da barreira cutânea.
Arsenicum album 12 CH	Regulação da resposta imune	Regulação da resposta imune e da inflamação em pele e mucosas está associada à modulação de processos inflamatórios e alérgicos que afetam a pele e o sistema respiratório, especialmente em quadros com ressecamento, irritação e prurido.
Rhus toxicodendron 9 CH	Pele e respiração	Regulação da inflamação e da resposta alérgica, com impacto em pele e mucosas, associada à modulação de processos inflamatórios e de hipersensibilidade que envolvem irritação intensa, prurido e edema, especialmente em pele e vias respiratórias.
Sulphur 12 CH	Processos crônicos de pele	Estimula a detoxificação hepática e cutânea. Atua como drenador da matriz extracelular, facilitando a eliminação de metabólitos inflamatórios acumulados em pele e mucosas em processos crônicos.
Natrum muriaticum 12 CH	Equilíbrio de mucosas	Regula o equilíbrio hídrico eletrolítico das mucosas via canais de aquaporina. Indicado em rinites, conjuntivites e processos alérgicos com hipersecreção ou ressecamento de mucosas.
Hydrastis canadensis 12 CH	Modulação de mucosas e secreções	Regulação da resposta inflamatória e da atividade secretora das mucosas, promovendo equilíbrio da produção de secreções e suporte à integridade das barreiras epiteliais. Associado à modulação de processos inflamatórios crônicos de vias respiratórias e digestivas, especialmente em quadros com hipersecreção, congestão e alteração da qualidade do muco.

Posologia:

Tratamento (crises alérgicas):

10 ml, 3 vezes ao dia até estabilização dos sintomas.

Prevenção (animais alérgicos sazonais):

10 ml, 1 vez ao dia, iniciar 15 dias antes da época crítica.



OBS: Dose padrão para equinos adultos com peso aproximado de 500 kg; para potros ou animais de porte menor, considerar meia dose. O medicamento a ser administrado deverá ser dosado na seringa através do bico dosador e veiculado (misturado) a uma porção de ração ou farelo. A seringa não deve fazer contato com a mucosa animal ou utensílios de uso para não ocorrer contaminação do medicamento na retirada da próxima dose.