

HEMOSTOP

HEMOSTOP tem como princípio ativo a menadiona em sua forma solúvel conhecida como Vitamina K3, que é um princípio dietético essencial à biossíntese normal de vários fatores responsáveis pela coagulação sanguínea. Está comprovado através de pesquisas que a carência de Vitamina K normalmente se manifesta em aves, nos animais recém nascidos e nas icterícias obstrutivas. **HEMOSTOP** age restabelecendo o tempo normal de coagulação através do estímulo à síntese hepática dos seguintes fatores de coagulação: II (Protrombina), VII (Proconvertina), IX (fator Christmas) e X (fator Stuart Prower). Completa a formulação a ação expansora e fixadora da gelatina.



Anti-hemorrágico

Indicações Principais

Estados hemorrágicos de toda a natureza, como os causados por: Hipovitaminoses alimentares K, intoxicações por derivados cumarínicos, síndromes hepáticas obstrutivas e carências dos animais recém nascidos.

Indicações Complementares

Hemorragias por ferimentos graves, castração e outras cirurgias. Nas hemorragias por partos difíceis. Auxiliar no tratamento das coccidioses (curso negro, diarreias de sangue). Na terapêutica complementar à utilização de antibióticos que reduzam o tempo de coagulação.

Por Espécie

BOVINOS o **HEMOSTOP** é muito utilizado nos casos de hemorragias por ferimentos graves, castração e outras cirurgias. Nas carências de animais recém-nascidos ela ocorre, pois os níveis de vitamina K são muito baixos devido a ausência de flora intestinal e à pequena quantidade de vitamina no leite materno ocasionando esta deficiência que é prevenida e tratada com **HEMOSTOP**.

EQÜINOS em casos de síndromes hepáticas obstrutivas ocorre um aumento no tempo de coagulação com isso o animal pode sofrer hemorragias neste caso o **HEMOSTOP** auxilia o tratamento.

OVINOS E CAPRINOS nos casos de hemorragias por parto distócico, ou seja, partos difíceis, o **HEMOSTOP** é empregado para controlar a perda de sangue.

SUÍNO nos casos de hipovitaminose alimentar o **HEMOSTOP** previne e trata este tipo de alteração no organismo animal.

AVES como auxiliar no tratamento das coccidioses (curso negro, diarreias de sangue) é recomendado o uso de **HEMOSTOP**, pois ele evita a perda de sangue pelas fezes.

CANINOS E FELINOS recomenda-se o uso de **HEMOSTOP** junto com a utilização de antibióticos, pois estes aumentam o tempo de coagulação e a vitamina K do **HEMOSTOP** reduz o tempo de coagulação evitando assim hemorragias.

OBS.: Todas as espécies animais citadas acima estão sujeitas a qualquer problema causado pela deficiência de algum componente da fórmula do HEMOSTOP. Os exemplos acima são problemas mais comuns a cada espécie isto não quer dizer que estes animais não possam ter qualquer uma das doenças que estão registradas nas indicações e complementares do produto.

Observação Importante

Limpar e desinfetar a seringa, a agulha e o local de aplicação. Como qualquer outro produto injetável, a não observação destes cuidados e da via de aplicação correta, poderão favorecer inflamações locais e suas complicações por contaminação de germes secundários.

Modo de Usar e Posologia

HEMOSTOP deverá ser utilizado em injeções intramusculares ou subcutâneas, preferencialmente no músculo da tábua lateral do pescoço ou ainda em uso tópico na seguinte posologia ou a critério do Médico Veterinário.

-GRANDES ANIMAIS - COMO: BOVINOS, EQÜINOS e outros animais do mesmo porte, 10 a 20 mL.

-MÉDIOS ANIMAIS - COMO: SUÍNOS, CAPRINOS, OVINOS e outros animais do mesmo porte, 5 a 10 mL.

-PEQUENOS ANIMAIS - COMO: CANINOS, FELINOS e outros animais do mesmo porte, 2 a 5 mL.

Uso Tópico: Aplicar HEMOSTOP de forma a recobrir o ferimento.

Apresentação

Frasco ampola com 20 ,50 e100 mL.

Fórmula	
Bissulfito de menadiona (Vitamina K3).....	15,0 mg
Gelatina USP	0,8 g
Veículo aquoso q.s.p.	20,0 mL

