



agrovetermarket
animalhealth

HEMOSTOP® K

Solución Inyectable

Antihemorrágico vasotrópico con factor procoagulante



Formulación

Cada mL contiene: Menadiona sodio bisulfito (Vitamina K3), 10mg, Sulfonato sódico de carbazocromo, 5mg, Excipientes, c.b.p.1mL

Indicaciones

Prevención y tratamiento de las hemorragias en el pre, trans y post-operatorio por reducción de la resistencia de los vasos capilares. En la tendencia a la hemorragia (púrpura) debida a la disminución de la resistencia capilar y al aumento de la permeabilidad capilar como: equimosis, epistaxis, petequias. En hematomas, hemorragias por hipoprotrombinemia. Extracciones dentarias, hemorragias quirúrgicas y traumáticas. En deficiencias de vitamina K3, causantes de hemorragias y en intoxicaciones con inhibidores de la vitamina K, tales como coumarina y sus derivados (indandiona, brodifacouma) En el tratamiento de la hematurias, melenas, hematemesis, hemoptisis, metropatías hemorrágicas, hemorrágicas post-partum y post-abortum, púrpuras trombopénicas y vasculares, gingivorragias. Especifico en hematuria bovina e intoxicación con trébol dulce. Otra indicación a criterio del médico veterinario.

Dosis y Administración

Bovinos (producción de leche y carne), caprinos, ovinos y porcinos: Hipoprotrombinemia no aguda: 1mg/kg de vitamina K3 y 0.5 mg/kg de carbazocromo equivalente a 1 ml /10kg de Hemostop K vía intravenosa, subcutánea o intramuscular. Tratamiento 3 veces al día por 3 a 5 días o de acuerdo al criterio profesional. Hipoprotrombinemia aguda con hemorragia: 3mg/kg de vitamina K3 y 1.5 mg/kg de carbazocromo equivalente a 3 ml/10kg de Hemostop K vía intravenosa o intramuscular profunda. La frecuencia de tratamiento deberá ser establecida de acuerdo a criterio profesional Hipoprotrombinemia aguda con hemorragia masiva: 1mg/kg de vitamina K3 y 0.5mg/kg de carbazocromo equivalente de 1ml/10kg de Hemostop K vía subcutánea o intramuscular profunda. De utilizarse la vía intravenosa el producto deberá administrarse de manera lenta diluida en solución fisiológica en una relación 1/10. La frecuencia de tratamiento deberá ser establecida de acuerdo a criterio profesional. Perros y gatos: 2mg/kg de vitamina K3 y 1mg/kg de carbazocromo equivalente a 1ml/5kg de Hemostop K, vía subcutánea, intramuscular o intravenosa. Tratamiento 2 veces al día, por 4 a 6 días, otras dosis pueden utilizarse de

Agroveter
MARKET