



Seguridad y Confianza en
Salud Animal

VK-3

USO VETERINARIO

Antihemorrágico sistémico
Vitamina K



Presentación 100ml

VK-3

Solución esteril inyectable de Vitamina K Coagulante y Antihemorrágico

Descripción

VK3 es una solución inyectable a base de menadiona (vitamina K3), es una vitamina hidrosoluble que favorece la formación de la protrombina y la velocidad de coagulación sanguínea.

VK3 actúa como antihemorrágico para corregir los desórdenes de la coagulación, aumentando los niveles de protrombina

La vitamina K3 es un agente muy importante en la coagulación sanguínea, interviene en la síntesis de los factores VII, IX y X de la coagulación que se procesan en el hígado; interviene en la síntesis de la protrombina circulante para la producción de trombina, a su vez la trombina se convierte en fibrinógeno y finalmente en fibrina que forma la red que constituye el coágulo. También contribuye en la producción de glucógeno a partir de la glucosa hepática y puede desempeñar cierta interacción en la formación del hueso y en la prevención de la osteoporosis.

Formulación

Cada ml contienen:

Menadiona bisulfito de sodio (Vitamina K3)	10 mg
Vehículo c.b.p	1 ml

Control y tratamiento de procesos hemorrágicos causados por deficiencia de vitamina K e intoxicaciones con anticoagulantes cumarínicos.

Indicaciones

VK3 está indicado en procesos hemorrágicos de diversos orígenes como quirúrgicos, traumáticos, tóxicos, infecciosos que afecten la coagulación sanguínea y de deficiencia de factores de coagulación y deficiencia de vitamina K.

VK3 se recomienda en la prevención y tratamiento de hemorragias locales o generales, como terapia de soporte posterior a lesiones.

En prevención y tratamiento de hemorragias pre, trans y post quirúrgicas.



Como terapia posterior a tratamientos prolongados con antibióticos en donde resulta dañada la microflora intestinal.

En intoxicaciones por dicumarol (trébol dulce) en rumiantes.

En casos de intoxicación por sustancias cumarínicas o Warfarina, como rodenticidas.

En todos aquellos casos en que sea necesario acelerar el proceso de coagulación.

Especies

Bovinos (carne, leche y doble propósito), Equinos, Porcinos y Caninos



Dosis

Bovinos adultos y Equinos adultos: 15 ml (equivalente a 0.5 a 2.5 mg/Kg)

Potros y Becerros: 3 a 6 ml

Porcinos: 3 a 6 ml (equivalente a 0.5 a 2.5 mg/Kg)

Caninos adultos: 2 a 4 ml (equivalente a 2.5 mg/Kg)

Cachorros: 0.5 a 1 ml (equivalente a 2.5 mg/Kg)

Gatos: 0.5 a 1ml (equivalente a 2.5mg/Kg)

Vía de aplicación

Intramuscular profunda

Subcutánea (no aplicar más de 5 ml por sitio de aplicación)

Endovenosa lenta

Advertencias

Manténgase en un lugar fresco, seco y protegido de la luz.

No se deje al alcance de los niños, animales domésticos y personas discapacitadas.