

**over**<sup>®</sup>  
MEDICINA VETERINARIA

**coagulamax**  
**DUO**

CONTROLA LAS HEMORRAGIAS



# Coagulamax DUO, una nueva herramienta para la práctica veterinaria.

Coagulamax DUO es una combinación de Etamsilato y Vitamina K1 especialmente formulada para el control de hemorragias de origen quirúrgico y traumático. Ambos principios activos actúan de forma sinérgica en el proceso hemostático.



## ETAMSILATO

El etamsilato presenta 3 tipos de acciones: Hemostática, angioprotectora y antiinflamatoria.

### **Acción Hemostática**

El etamsilato ejerce su acción hemostática en la fase paretal del fenómeno de la hemostasia, es decir, cuando se produce el contacto inicial y posterior interacción entre los vasos sanguíneos dañados con las plaquetas, antes de la formación del tapón hemostático secundario o coágulo.

### **Acción Angioprotectora, aumento de la resistencia y disminución de la permeabilidad capilar**

El etamsilato presenta una acción angioprotectora mediante la estabilización de las paredes vasculares. Causa la polimerización de uno de los principales componentes de la membrana basal de los capilares sanguíneos, el ácido hialurónico, confiriendo a los mismos una mayor integridad y resistencia. De este modo, el etamsilato previene la rotura espontánea de capilares en aquellos procesos patológicos que cursen con lesión o debilitación. Junto a este fenómeno, disminuye la permeabilidad sobre la resistencia capilar.

### **Acción Antiinflamatoria**

El etamsilato posee actividad antiinflamatoria ya que contribuye a la adhesión de leucocitos a la superficie endotelial. El efecto que ejerce sobre la agregación y secreción plaquetaria se debe a la reducción en las cargas negativas de la membrana permitiendo la formación de puentes entre plaquetas adyacentes.





# VITAMINA K1

## Fitomenadiona

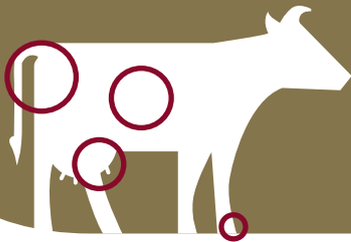
La Fitomenadiona es la única Vitamina K1 de origen natural que se emplea en terapéutica. Es esencial para el buen funcionamiento del sistema de coagulación sanguíneo participando en la biosíntesis hepática de la Protrombina (factor II) y de los factores de coagulación VII, IX y X. La función primaria de la Vitamina K1 es estimular la producción de Protrombina activa desde la proteína precursora.

Después de ser administrada, la Vitamina K1 actúa inmediatamente en la formación de nuevos factores de coagulación ya que ésta no requiere para su biodisponibilidad de metabolismo hepático, a diferencia de la vitamina K3.

# coagulamax DUO

## USOS // BOVINOS

### BOVINOS ADULTOS



Amputación de dedo  
Cirugía desplazamiento abomaso  
Cesárea  
Parto asistido  
Mastitis con presencia de sangre  
Afecciones hemorrágicas

### TERNEROS



Castración  
Señalada  
Corrección hernia umbilical



### PROTOCOLOS DE USO



1 hora antes del acto quirúrgico:  
De forma intramuscular o  
endovenosa lenta.

12 hs // 24 hs



Tratamiento de hemorragias traumáticas:  
Aplicar de forma intramuscular o  
endovenosa. Repetir cada 12 o 24 horas  
hasta remisión de sangrado.

## OTRAS ESPECIES

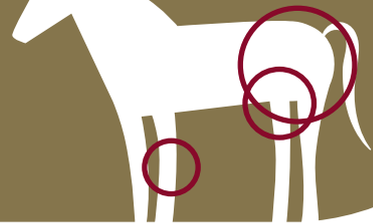
Castración

Cirugía

Hemorragias traumáticas

Maniobras obstétricas  
con sangrado

EQUINOS



Castración

Señalada

Corte de colas

Cirugía

PORCINOS



Castración

Cirugía

Extracción dentaria

Intoxicación por rodenticidas

CANINOS



# coagulamax DUO

## VENTAJAS



AMPLIO MARGEN  
DE SEGURIDAD



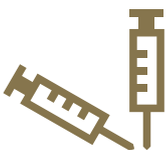
RÁPIDA ABSORCIÓN



MENOR TIEMPO DE SANGRADO

1  > 25 

PRÁCTICA DOSIFICACIÓN,  
1 ML CADA 25 KG



VERSÁTIL. PUEDE APLICARSE DE FORMA  
INTRAMUSCULAR O ENDOVENOSA



SIN PERÍODO DE RETIRO  
PARA CARNE Y LECHE



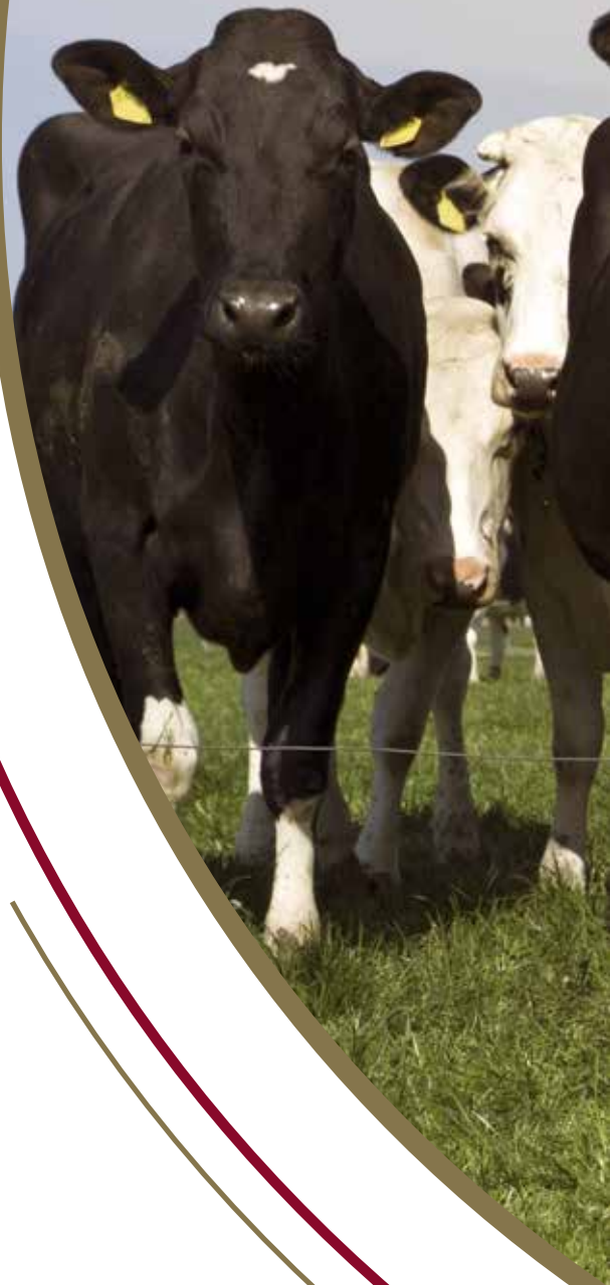
FACILITA LAS  
TAREAS QUIRÚRGICAS



FRASCO MULTIDOSIS



MEJORA LA  
CICATRIZACIÓN





Coagulante

**Coagulamax**  
**DUO**

SOLUCIÓN INYECTABLE



Para uso en equinos, bovinos,  
porcinos, ovinos, caninos y felinos

CONT.  
NETO 50 ml  
INDUSTRIA ARGENTINA  
USO VETERINARIO

**over**

Descripción: COAGULAMAX DUO se indica para la prevención y control de hemorragias espontáneas y por quirúrgicas con el agente de origen natural: Clotrombina de origen natural.

Forma: Culo 100 y 200

Excmo. de... 25,5g

Material... 0,5g

Agente de... 1,5g

Indicaciones: Hemorragias espontáneas y por quirúrgicas.

COAGULAMAX

Conserve en la oscuridad...

Evite la exposición...



Fabricado bajo  
normas internacionales  
de calidad GMP.

**FÁCIL  
DOSIFICACIÓN**

# coagulamax DUO

## DESCRIPCIÓN:

Coagulante.

## FÓRMULA: Cada 100 ml contiene:

Etamsilato.....15,00 g  
Vitamina K1..... 0,05 g  
Agentes de formulación ..... c.s.p

## ESPECIES A LAS QUE SE DESTINA:

Equinos, bovinos, porcinos, ovinos, caninos y felinos.

## INDICACIONES DE USO:

Prevención y tratamiento de hemorragias de etiología y localización diversa.

## VÍAS DE ADMINISTRACIÓN:

Aplicar vía intramuscular o endovenosa lenta.

## DOSIFICACIÓN:

Aplicar 1 ml cada 25 k.p.v. cada 12 o 24 horas. Repetir hasta remisión de los síntomas o según criterio del médico veterinario.

## PRESENTACIONES:

El producto se presenta envasado en frascos de 50 ml de contenido neto.

