

# KOAGUSAN

Q-0209-036



## Solution injectable et à usage local

Hémostatique parentéral et topique



### Composition

Chaque 100 ml contient	
Vitamine K (ménadiolone bisulfite de sodium)	2 g
Vitamine P (hespéridine méthyl chalcone)	1 g
Excipient	100 ml

### Usage pour



Bovine



les chevaux



Moutons



Chèvres



Canines



les cochons



Félins

### INDICATIONS D'UTILISATION

Hémostatique d'usage parentéral et topique.

Indiqué pour prévenir ou contrecarrer les hémorragies locales ou générales et corriger les carences spécifiques de cette vitamine ; prévient la faiblesse des parois des capillaires.

### PHARMACOLOGIE CLINIQUE

#### • PHARMACOCINÉTIQUE:

Après l'application parentérale il est rapidement résorbé, atteignant par voie sanguine de hautes concentrations dans le foie, où il est transformé en ménaquinone, qui est la forme métaboliquement active ; il a aussi une affinité avec la peau et le muscle. Il est principalement excrété par voie rénale et fécale par conjugués glucuronés et sulfatés.

• FARMACODYNAMIQUE : La vitamine K joue un rôle essentiel dans la 3 coagulation sanguine, elle intervient dans la synthèse de la prothrombine circulante pour la production de thrombine qui, à son tour, devient un fibrinogène et, finalement, une fibrine. La vitamine K joue un rôle important dans la synthèse de la prothrombine et les facteurs VII, IX et X de la coagulation. La vitamine K aide aussi à la conversion de la glucose hépatique en glucogène.

### POSOLOGIE:

Bovins chevaux	25 à 50 ml par animal
Chiens et chats	1 à 5 ml par animal.
Porcs, ovins, caprins	1 à 5 ml par animal.

La dose peut être renouvelé à 24 heures d'intervalle selon le cas et à critère du Médecin Vétérinaire.

# KOAGUSAN

Q-0209-036

## VOIE D'ADMINISTRATION:

INTRAMUSCULAIRE OU TOPIQUE



## INTÉRACTIONS

La warfarine inhibe la synthèse des facteurs de coagulation qui dépendent de la vitamine K et des protéines anticoagulantes C et S, inhibant la synthèse du facteur II, VII, IX et X.

Les salicylates peuvent avoir un effet antagoniste avec l'action de la vitamine K.

La vitamine K a un effet antagoniste avec les effets des anticoagulants 3 du type coumarinique tel que la warfarine.

À conserver à température ambiante, ne dépassant pas le 30°C et dans un endroit sec.

Médicament à garder hors de la portée des enfants.

Destiné à usage exclusif du médecin vétérinaire.

Sa vente requiert une prescription médicale.

## PRÉSENTATIONS

25, 50 et 100 ml