

# Calcitat® N 25 ad us. vet.

Solution injectable de calcium pour bovin, veau, mouton, chèvre, porc, porcelet, chien, chat

## Composition

100 ml de solution aqueuse contiennent:

1.55 g	Calcii gluconas	}	équivalent à 2.28 g Ca
21.45 g	Calcii borogluconas		
0.66 g	Calcii hydroxidum		
3.25 g	Magnesii chloridum hexahydricum		équivalent à 0.39 g Mg
0.30 g	Aminoethylis dihydrogenophosphas		équivalent à 0.066 g P
2.24 g	Macrogolum 200		

Conserv: E 218 0.1 g

Aqua ad injectabilia

## Propriétés / Effets

Calcitat N 25 est une solution aqueuse de Ca-Mg-phosphate exempte de pyrogènes pour perfusion/injection. Calcitat N 25 est indiqué dans les cas suivants: parésie de parturition, syndrome de la vache couchée, tétanie puerpérale (éclampsie) et allergies.

## Indications

Bovin, mouton, chèvre: parésie de parturition, syndrome de la vache couchée  
Truie-mère: tétanie puerpérale (éclampsie)  
Bovin, mouton, chèvre, porc, chien, chat: allergies

## Posologie / Mode d'emploi

Bovin: 1. Hypocalcémie aiguë, parésie de parturition: 400 à 440 ml/500 kg de poids corporel  
2. Thérapie d'appoint en cas d'allergies: 200 à 300 ml/500 kg de poids corporel  
Veau, mouton, chèvre, porc: 30 ml/50 kg de poids corporel  
Porcelet: 3 ml / 5 kg de poids corporel  
Chien: 4 ml / 10 kg de poids corporel  
Chat: 1 ml / 2.5 kg de poids corporel

Normalement une seule application est suffisante. Cependant un deuxième traitement peut s'avérer nécessaire dans des cas particuliers.

## Mode d'emploi

Perfusion intraveineuse lente de la solution à température corporelle. L'administration de la perfusion doit durer au minimum 5 minutes. Pour le traitement des hypocalcémies aiguës et de la parésie de parturition hypocalcémique, la solution peut être administrée par voie intraveineuse resp. intraveineuse et sous-cutanée fractionnée. Pour des injections intramusculaires et sous-cutanées de volumes importants, il convient de répartir ceux-ci sur plusieurs sites d'injection.

## Limitations d'emploi

### Contre-indications

Hypercalcémie, hyperparathyroïdie, acidose, insuffisance rénale sévère

### Précautions

Un délai de 6 heures minimum doit être observé entre la première application et un traitement ultérieur. Des traitements supplémentaires ne peuvent être appliqués qu'après 24 heures et seulement une fois que le diagnostic d'hypocalcémie persistante est confirmé.

## Effets indésirables

Localement, des irritations peuvent apparaître au point d'injection.

**Délai d'attente:** aucun

## Interactions

Les sels de calcium augmentent la sensibilité aux glycosides cardiaques et ne doivent pas être utilisés chez des patients sous digitaliques. En raison d'une incompatibilité des sels de calcium avec de nombreuses substances, il faut éviter de les mélanger avec d'autres médicaments.

## Remarques particulières

Ne pas utiliser Calcitat N 25 au delà de la date de péremption. Tenir hors de portée des enfants. Une fois entamé, ne pas utiliser au-delà de 28 jours.

**Conservation:** conserver en dessous de 25°C.

## Présentations

Flacon de 250 ml

Flacon de 500 ml

Swissmedic 44'540 (B)

ATCvet-Code: QA12AX

## Titulaire de l'autorisation

Dr. E. Graeub AG, Berne

Mise à jour de l'information: novembre 2006

**graeub**