

# Cal-Plus<sup>®</sup>

## Injectable Stérile

Solution injectable de calcium, magnésium, phosphore et dextrose

DIN 01960873



### INDICATIONS

Pour aider au traitement de la fièvre vitulaire et autres carences en calcium, glucose, magnésium et phosphore chez les bovins, les moutons, les chevaux et les porcs.

### DESCRIPTION

Traitement de calcium, de magnésium et de phosphore pour les bovins, les chevaux, les moutons et les porcs.

### EMBALLAGE

NOMBRE DE LISTE	EMBALLAGE UNITAIRE	TAILLE DE BOITER
1CAL013	500 mL	12

Voir le cote contraire pour l'Administration et le posologie.

# Cal-Plus<sup>®</sup>

## Injectable Stérile

Solution injectable de calcium, magnésium, phosphore et dextrose

DIN 01960873

### Usage vétérinaire seulement

#### INGRÉDIENTS ACTIFS:

Borogluconate de calcium .....	23,0% p/v
(équivalant à 19,1 mg/mL de calcium)	
Hypophosphite de sodium .....	2,85% p/v
(équivalant à 10,0 mg/mL de phosphore)	
Chlorure de magnésium hexahydrate .....	4,5% p/v
Dextrose monohydrate .....	15,0% p/v

#### INDICATIONS:

Pour aider au traitement de la fièvre vitulaire et autres carences en calcium, glucose, magnésium et phosphore chez les bovins, les moutons, les chevaux et les porcs.

#### Milliequivalents par 100 mL:

Cations:

Calcium .....	96 méq
Sodium .....	32 méq
Magnésium .....	44 méq
Total .....	172 méq

Anions:

Borogluconate .....	96 méq
Hypophosphite .....	32 méq
Chlorure .....	44 méq
Total .....	172 méq

#### MODE D'EMPLOI:

Pour administration intraveineuse, sous-cutanée ou intrapéritonéale chez les bovins, les moutons et les porcs; et uniquement par voie intraveineuse chez les chevaux. Dans le cas de l'administration sous-cutanée, la dose doit être fractionnée et administrée en plusieurs sites. Injecter lentement et avec soin. Réchauffer à la température du corps avant d'administrer.

#### POSOLOGIE ET ADMINISTRATION:

Bovins et chevaux adultes – 250 à 500 mL; moutons et porcs adultes – 50 à 125 mL. Répéter plusieurs heures plus tard si nécessaire, ou tel que recommandé par le vétérinaire traitant.

#### PRÉCAUTIONS:

Ne pas conserver les bouteilles entamées. Ne contient aucun agent de conservation. Utiliser seulement si la solution est limpide. Si aucune amélioration dans l'état de l'animal n'est observée dans les 24 à 36 heures ou moins, selon la gravité de l'état, il est recommandé de reconformer le diagnostic et de consulter un vétérinaire.

#### ENTREPOSAGE:

Entreposer entre 15 °C et 30 °C. Préserver du gel.

**MISE EN GARDE:** Garder hors de la portée des enfants.

1CAL013/8CAL014