

INGRÉDIENTS ACTIFS :

Gluconate de calcium monohydrate	20,55% p/v
(équivalent à 21,6 mg/mL de calcium)	
Hypophosphite de calcium	1,37% p/v
(équivalent à 5,0 mg/mL de phosphore)	
Gluconate de magnésium dihydrate	5,8% p/v
Dextrose monohydrate	15,0% p/v

Milliéquivalents par 100 mL :

Cations:	Anions:
Calcium	107,8 mEq
Magnésium	25,6 mEq
Total	133,4 mEq
	Total
	133,4 mEq

INGRÉDIENTS INACTIFS : acide borique, eau stérile pour injection USP, couleur caramel.

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 adultes.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Pour administration intraveineuse, sous-cutanée ou intrapéritonéale chez les bovins, les moutons et les porcs; et uniquement par voie intraveineuse chez les chevaux. Réchauffer la solution à la température du corps avant l'utilisation. La dose devrait être répartie en plusieurs sites lorsqu'utilisée par voie sous-cutanée. Injecter lentement et de manière aseptique. Masser pour faciliter l'absorption.

Bovins et chevaux adultes 250-500 mL
Moutons et porcs adultes 50-125 mL

Répéter après plusieurs heures au besoin ou selon les recommandations du vétérinaire. Si l'état de l'animal ne s'améliore pas dans les premières 24-36 hres ou moins, selon la gravité de l'état de l'animal traité, consulter votre vétérinaire. Monitorer étroitement l'état de l'animal.

PRÉCAUTIONS : Ne contient aucun agent de conservation. Utiliser que si la solution est claire. Jeter la portion non utilisée.

ENTREPOSAGE : Entreposer entre 15 et 30 °C. Éviter le gel. Garder à l'abri de la lumière.

Fabriqué par / Manufactured by :
DMVét, Inc,
127 Rue de la Grande-Coulée,
Orford, QC, Canada, J1X 6Z6

Lot:
EXP:

CAL-MAG PLUS

SOLUTION INJECTABLE DE CALCIUM, MAGNÉSIUM, PHOSPHORE ET DEXTROSE

CALCIUM, MAGNESIUM, PHOSPHORUS AND DEXTROSE INJECTABLE SOLUTION

USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT VETERINARY USE ONLY

STÉRILE / STERILE

Solution parentérale traitant la fièvre vitulaire.
Parenteral solution for the treatment of milk fever.

Net 500 mL



MISES EN GARDE:

Aucun délai d'attente pour la viande ni de période de retrait pour le lait ne sont requis quand utilisé selon les directives de l'étiquette.

Garder hors de la portée des enfants.

WARNINGS:

No meat withdrawal period or milk withholding time is required when used according to the label.
Keep out of reach of children.

ACTIVE INGREDIENTS :

Calcium gluconate monohydrate	20,55% w/v
(equivalent to 21,6 mg/mL of calcium)	

Calcium hypophosphite	1,37% w/v
(equivalent to 5,0 mg/mL of phosphorous)	

Magnesium gluconate dihydrate	5,8% w/v
Dextrose monohydrate	15,0% w/v

Milliéquivalents par 100 mL :

Cations:	Anions:
Calcium	107,8 mEq
Magnesium	25,6 mEq
Total	133,4 mEq
	Total
	133,4 mEq

INACTIVE INGREDIENTS : Boric acid, Sterile water for injection USP, Caramel color.

INDICATIONS : As an aid in the treatment of milk fever and other calcium, glucose, magnesium and phosphorus deficiencies in adult cattle, sheep, horses and swine.

DOSAGE AND ADMINISTRATION :

For intravenous, subcutaneous or intraperitoneal administration in cattle, sheep and swine and **strictly intravenously** in horses. Warm the solution to body temperature prior to use. When administered subcutaneously, the dose should be divided over several sites. Inject slowly and use aseptic technique for administration. Massage to facilitate absorption.

Adult Cattle and Horses 250-500 mL

Adult Sheep and swine 50-125 mL

Repeat in several hours if required or as recommended by a veterinarian. If there is no noticeable improvement after 24 to 36 hours or less depending on the severity of the condition being treated, consult your veterinarian. Monitor animal's condition closely.

CAUTIONS : Contains no preservatives. Use only if solution is clear. Discard any unused portion.

STORAGE : Store between 15 and 30°C. Keep from freezing. Keep away from direct light.

NTI # 18-811
RMS # 92-1063

