

# Cal-Mate<sup>CP</sup>

Drench-Mate®

Fresh Cow Bolus



**Cal-Mate<sup>CP</sup> Bolus** est formulé avec du calcium à libération immédiate et prolongée pour le maintien du niveau de calcium des vaches en début de lactation.

## Caractéristiques

- Enrobage à base de soja pour la protection de l'œsophage
- Enveloppé individuellement pour maintenir la fraîcheur
- Dissolution rapide | Aucun retrait
- Stockage à température ambiante
- Emballé dans un contenant étanche facile à transporter



## Avantages

### Deux sources de calcium éprouvées :

- Le propionate de calcium est une source de calcium hautement disponible dont la libération est prolongée.
- Le chlorure de calcium a une action rapide, tant au niveau de sa libération que de son absorption dans la circulation sanguine.

## Teneur en calcium

**Contenu (min):** 43 g de calcium (Ca) par bolus de 172 g

## Administration

Donner 2 bolus avant ou immédiatement après le vêlage | Ou 1 bolus avant ou immédiatement après le vêlage et un bolus supplémentaire 12 à 24 heures plus tard.

## Ingrédients

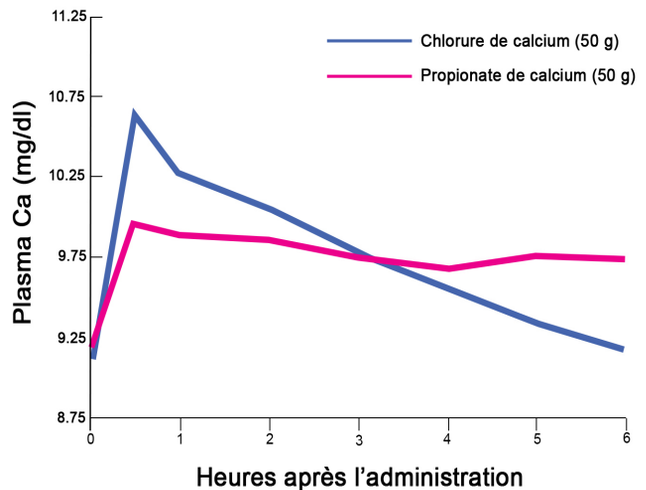
Chlorure de calcium, propionate de calcium, eau, enrobage à base de soja

## Source supplémentaire de calcium pour les vaches laitières

### Cal-Mate<sup>CP</sup> Bolus

- Est facile à administrer et se dissout rapidement.
- Est un supplément oral de calcium efficace qui peut être intégré à votre protocole de gestion des vaches en début de lactation.
- Contient deux types de calcium qui permettent une libération rapide et prolongée pour les vaches en début de lactation.

Effet immédiat et maintenu du calcium administré oralement aux vaches en transition



1993 J.P. Goff & R.L. Horst, "Oral Administration of Calcium Salts for Treatment of Hypocalcemia in Cattle." USDA Agriculture Research Service.

## Prêt à élevez votre troupeau à un autre niveau ?

Avec *Cal-Mate*<sup>CP</sup> *Fresh Cow Bolus* vos vaches reçoivent un supplément de calcium lorsqu'elles en ont le plus besoin.

L'utilisation du *Cal-Mate*<sup>CP</sup> *Fresh Cow Bolus* ne nécessite pas de période de retrait et ne cause pas de problèmes d'appétence qui sont fréquents avec la plupart des pâtes.