

Gardez son taux de calcium élevé ...

Sans effort

- Santé optimale des vaches fraîches
- Se lie directement au calcium alimentaire pour qu'elle puisse le mobiliser
- Pas de test de pH urinaire
- Pas de fourrages à faible teneur en potassium

**C'est l'excellence sans complications.
Uniquement de X-Zelit®.**



x  zelit®

L'excellence sans complications

 **PROTEKTA**

RELEVER LE DÉFI

de l'hypocalcémie clinique et subclinique chez les vaches fraîches

Les taux normaux de calcium sanguin des vaches (> 8,5 mg / dl) sont fortement corrélés aux principaux paramètres métaboliques essentiels pour une santé optimale des vaches, la production de lait, la reproduction et la vie productive globale.

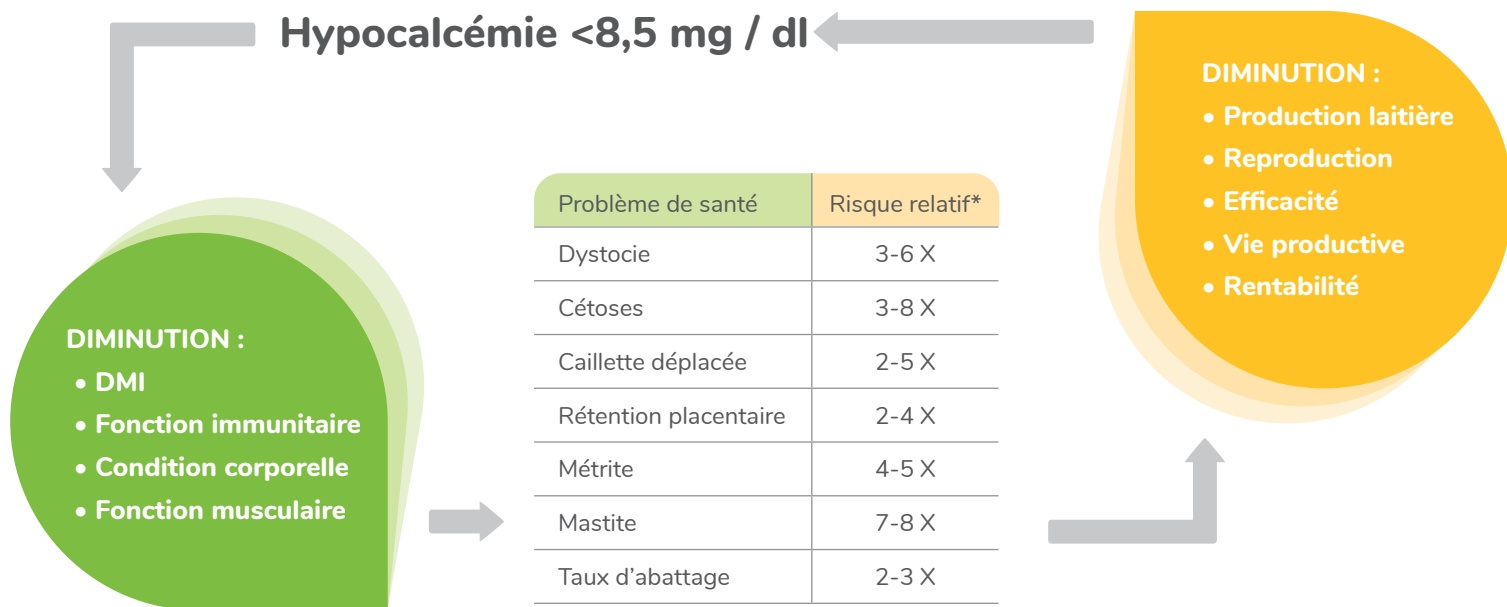
L'incidence typique de l'hypocalcémie clinique (fièvre du lait) chez les vaches fraîches est de 3 à 6 %, tandis que l'hypocalcémie subclinique affecte 50 % ou plus des vaches matures.

Les effets de l'hypocalcémie clinique (HC) peuvent être financièrement importants ; cependant, l'hypocalcémie subclinique (HSC) est encore plus coûteuse car elle affecte un pourcentage beaucoup plus élevé de vaches fraîches.

En raison de sa nature insidieuse, le diagnostic systématique de la H et le traitement approprié sur une base individuelle sont largement impraticables.



Les effets en cascade de l'hypocalcémie



* Données sur le risque relatif provenant de plusieurs articles de revues scientifiques.

“ « Nous avons testé (X-Zelit®) à titre d'essai avec certaines de nos vaches de lactation secondaire ... et avons vu l'hypocalcémie subclinique passer de 50 % à 20 %. Après les résultats de l'essai, nous avons étendu l'utilisation de X-Zelit à toutes nos vaches en raison de la réduction de l'hypocalcémie subclinique. » ”

- John Verwey, Johann Dairy, Fresno, Californie, 4 000 vaches laitières

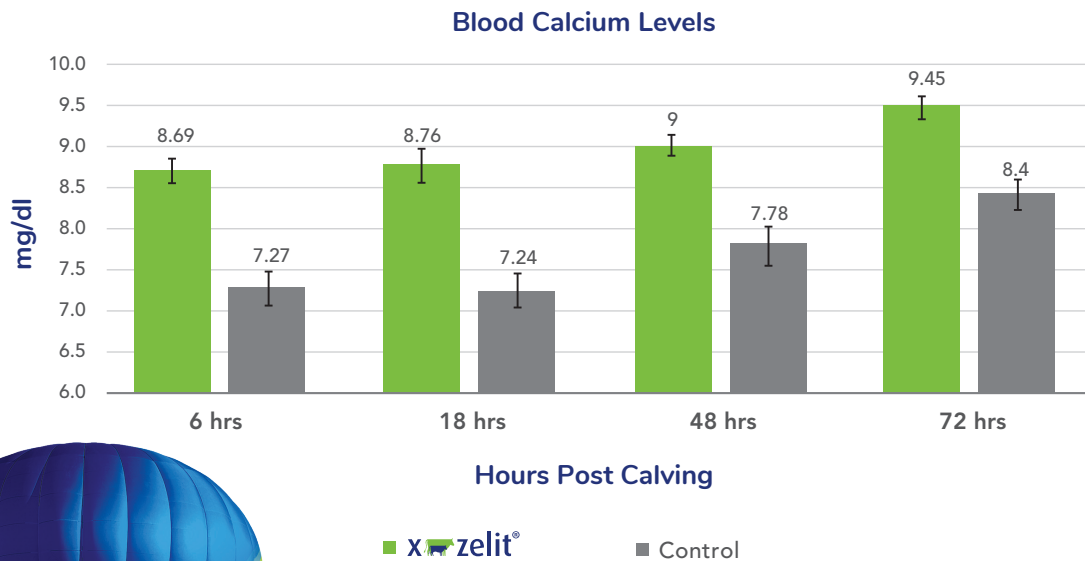
L'excellence **SANS COMPLICATIONS**

X-Zelit® propose une approche unique à la fois efficace et simple d'utilisation :

1. Ajoutez X-Zelit® au régime pré-frais.
2. Lie le calcium alimentaire, ce qui entraîne un bilan calcique négatif (approche à faible teneur en calcium).
3. Active la libération de l'hormone parathyroïdienne pour mobiliser les réserves corporelles et maintenir les taux sanguins de calcium.
4. Optimise les taux de calcium sanguin au vêlage, ce qui réduit le risque d'hypocalcémie

DONNE DES RÉSULTATS

Élévation de la calcémie sans tracas



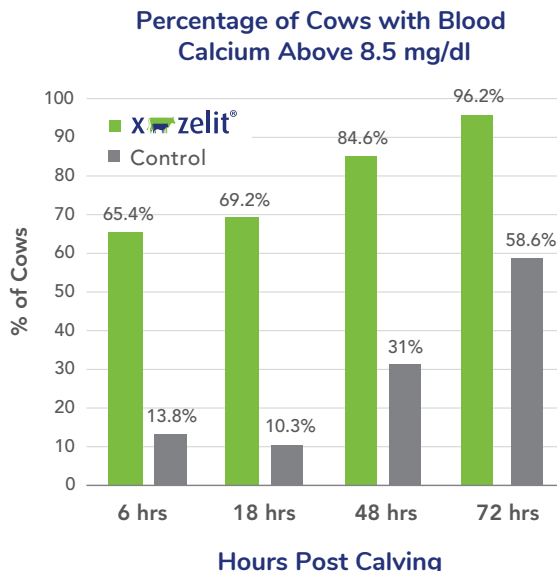
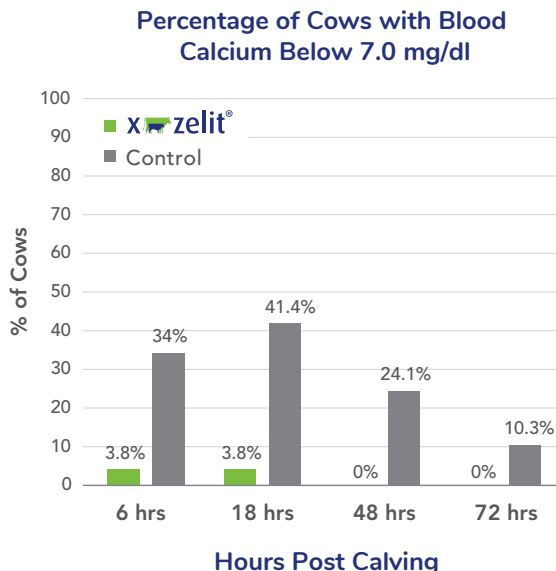
Cornell University Study; Published in Journal of Dairy Science, 2019



x-zelit®
L'excellence sans complications

NIVEAUX DE CALCIUM ÉLEVÉS

pour une santé optimale des vaches fraîches



Étude de l'Université Cornell ; Publié dans Journal of Dairy Science, 2019

La recherche d'aliments à faible teneur en potassium et la gestion des programmes DCAD négatif peuvent être difficiles. Ajouter X-Zelit® à votre régime pré-frais est plus facile et plus efficace pour optimiser la calcémie.



| | X-Zelit® | DCAD négatif |
|--|----------|--------------|
| Pas besoin de fourrages faibles en potassium | ✓ | ✗ |
| Pas besoin du test de pH urinaire | ✓ | ✗ |
| Coûts de main-d'œuvre bien inférieurs | ✓ | ✗ |
| Facilement consommable | ✓ | ✗ |
| Moins de bolus de calcium nécessaire | ✓ | ✗ |
| Les fourrages de petits grains / pâturages peuvent être utilisés | ✓ | ✗ |

Travaillez en étroite collaboration avec votre nutritionniste pour fournir une alimentation correctement équilibrée lors de l'utilisation de X-Zelit®.

Visitez XZelit.com ou appelez le 519-528-5822



© 2021 Protekta | All rights reserved. | PRO-018 | October 2021



L'excellence sans complications