## **Bolus Beta Boost**

## Le Bolus β Boost est un bolus spécialement formulé pour contribuer à une bonne fertilité.

- Contient du β carotène pour des cycles reproductifs optimaux
- Effet positif sur le développement du corps lutéinique et sur l'ovulation
- Contribue à une meilleure expression des chaleurs
- Contribue à améliorer la réussite à l'insémination première
- Contribue à réduire l'interval vêlage
- Contribue à réduire le risque de mortalité embryonnaire

## Utilisation

Vaches laitières: Donnez 1 bolus environ 20-30 jours avant l'insémination. Le bolus se dissout sous 20 jours.

## Un déficit de β carotène et de vitamine A cause:

Une ovulation retardée et un sous développement du corps lutéinique. Des cycles sexuels irréguliers, voire une absence de cycles ovariens. Augmentation du nombre d'inséminations et allongement de l'interval vêlage vêlage.

#### Conditionnement

8 bolus par emballage, bolus de 97 g



## **E-lyte Pearls**

Comprimé dissolvant pour veaux, cochons et poulains. Savoureux, emballé individuellement et travaille rapidement!

Stabilisateur d'humidité et d'équilibre électrolytique

- Pendant ou après les troubles digestifs
- Aux premiers symptômes de la diarrhée
- Prévention de l'acidose métabolique
- Pour le transport et le sevrage des veaux
- Reconstitue rapidement les électrolytes (Na +, K +, Cl-) et de l'énergie
- Régénère et nourrit les intestins (entérocytes) par l-glutamine
- Restaure un équilibre acide-base optimal, grâce à l'action tampon (bicarbonate de sodium)
- Peut être utilisé avec de l'eau

#### Administration

Dissolvez 1 bolus dans 1 litre d'eau tiède (± 37° C). Administrer 2 à 3 fois par jour pendant 2 à 4 jours, selon les besoins du veau. La solution doit être utilisée dans les 24 heures.

## La composition

Chlorure de sodium, chlorure de potassium, bicarbonate de sodium, lactose, dextrose, glycine, L-glutamine.

## Conditionnement

10 bolus par seau, 50 g par bolus



## **Energie Liquide**

Compatible avec les distributeurs automatiques

## KetoTop (10, 25, 200, 1000 kg)

KetoTop est un additif liquide appétant à utiliser autour du vêlage afin de diminuer le risque de déficit énergétique et l'acétonémie clinique ou sub clinique.



Composition: glycérine, dextrose et vitamines. <u>Utilisation:</u> 80-160 ml/ vache /jour. Démarrer 3 semaines avant vêlage. Continuer 6-8 semaines après vêlage.

## KetoPlus (10, 25, 200, 1000 kg)

Energie Liquide pour diminuer le risque d'acétonémie clinique ou sub clinique.



Contient aussi de la niacine, du calcium et des vitamines.
Utilisation: 100 ml / vache / jour 3 semaines

<u>Utilisation:</u> 100 ml / vache / jour 3 semaines avant vêlage. Appliquer 200 ml 6-8 semaines après vêlage.

## KetoAll (10, 25, 200, 1000 kg)

Energie Liquide pour aider les vaches en situation de déficit énergétique (hypoglycémie) et dans les cas d'acétonémie clinique ou sub clinique.



Composition: propylène glycol végétal, glycérine, niacine, vitamines et minéraux. Valeur énergétique: 18,9 MJ/kg Utilisation: avant vêlage: 150-200g /vache/jour. En cas de symptômes: 200-300g /vache/jour. Utiliser pendant 2-3 jours.

## Consumables AGRIPROM

De Grift 7 | 7711 EP Nieuwleusen | Les Pays-Bas +31 529455320 | info@agriprom.nl

# Dairy Star

## **Bolus & Energie Liquide**





**Dairy Star Bolus La Gamme:** 

Mineral Boost - Fosfor Boost Energie Boost - Calcium Boost Beta Boost - E Lyte Pearls Energie Liquide

Consumables
AGRIPROM

De Grift 7 | 7711 EP Nieuwleusen | Les Pays-Bas +31 529 455320 | info@agriprom.nl

## **Bolus Fosfor (P) Boost**

Aliment diététique pour vaches laitières Un bolus qui contient du phosphore et du calcium pour prévenir les probèmes autour du vêlage. Par exemple la difficulté à se relever.

- Contient 37 g de Phosphore, 14,8 g de Calcium et 0,8 g de magnésium.
- Dissolution et absorption rapide dans le rumen. Dans les 90 minutes.
- Surmonte rapidement les déficiences du phosphore et du calcium dans l'organisme.

#### Utilisation

entrez 1 ou 2 bolus après les premiers signes de vêlage. 1 ou 2 bolus immédiatement après le vêlage.

Après l'infusion de calcium: 1 ou 2 bolus si la perfusion de calcium n'est pas efficace. Si nécessaire 1 bolus 10 à 12 heures plus tard.

#### Conditionnement

4 bolus par emballage, bolus de 185g

## **Bolus Énergie Boost**

Le Bolus Énergie Boost est un puissant booster énergisant qui peut être appliqué immédiatement après vêlage pour réduire le risque d'acétonémie, de rétention placentaire et de mammite.

## **Propriétés**

- Contient énormément d'énergie 1,32 MJ/ Bolus (testé en laboratoire)
- Récupération rapide du bilan énergétique
- Le propionate crée un effet tampon efficace, restaurant le haut niveau de pH du rumen
- Fournit des ions calcium, essentiels après vêlage
- Niacine: augmente la concentration de glucose dans le foie et réduit le niveau des composants de la cétose dans le sang
- Le cobalt et la levure vivante interviennent sur le développement de la flore ruminale et contribuent à une meilleure ingestion et un meilleur appétit
- La Vitamine A, la vitamine E et le sélénium contribuent à réduire le risque de mammite après vêlage
- Se dissout dans le rumen dans les 60 minutes

## Utilisation

Vaches laitières: Introduisez 1 ou 2 bolus oralement après le vêlage. Répétez l'opération si nécessaire après 12 ou 24 heures, si nécessaire, continuez à administrer 1 bolus par jour pendant 2 à 3 jours.

## Conditionnement

4 bolus par emballage, 135 g par bolus





Le bolus Mineral boost contient des minéraux spécialement sélectionnés et des éléments trace pour les vaches laitières hautes productrices, les vaches au pâturage et les jeunes animaux. Contient de grandes quantités de zinc, manganèse, cuivre, iode, cobalt, sélénium vitamine A, D3 et E.

## Avantages pour les vaches laitières:

- Dissout sous 90 jours, donc, dans le cas d'une application avant la période de tarissement, des quantités de minéraux suffisantes sont fournies jusqu'à la période d'insémination
- Contribue à un colostrum de meilleure qualité
- Contribue à réduire le risque de rétention placentaire
- Bon début de reproduction

## Avantages pour les jeunes animaux:

- Contribue à un meilleur état de santé, une meilleure croissance et une bonne immunité des veaux
- Bon début de reproduction
- Contribue à réduire le risque de déficit en éléments trace pendant la période de pâturage

#### Utilisation

Vaches: Appliquer 2 bolus au tarissement. Génisses: Appliquer 1 bolus 6 - 8 semaines avant vêlage.

Elèves au pâturage (>150 Kg): Appliquer 1 bolus avant la mise à l'herbe.

## Conditionnement

8 bolus par emballage, 110g par bolus



## **Calcium Boost Bolus**

Au moment du vêlage, les besoins en calcium dans le sang du bétail augmentent rapidement. Si l'animal lui-même ne peut pas répondre à cette exigence en calcium suffisamment rapidement, le risque de maladie du lait augmente fortement. Le bolus stimulant unique en calcium soutient l'équilibre en calcium pendant et après le vêlage.

Le bolus de boost de calcium contient trois formes de calcium. Celles-ci ont chacune un taux d'absorption différent chez l'animal, ce qui signifie que les besoins en calcium sont satisfaits pendant une période plus longue. La teneur totale en calcium est de 45 g (formiate de calcium, acétate de calcium et sulfate de calcium). Le bolus contient également de la vitamine D3, qui favorise l'absorption du calcium par les intestins. Non irritant pour le rumen et les muqueuses Idéal pour les vaches plus âgées

#### Utilisation

Vaches laitières: 1 bolus de 12 à 24 h avant le vêlage

1 ou 2 bolus immédiatement après le vêlage

1 bolus 12 à 15 h après le vêlage 1 bolus 24 à 30 h après le vêlage Après une infusion de calcium: 2 bolus 2 h après l'infusion

de calcium: 2 bolus 2 h après l'infusio 2 bolus 12 h après l'infusion

## Conditionnement

4 bolus par emballage, 175 g par bolus





