

LACTOBIOS®

Type et catégorie d'aliment - Eventuellement objectif nutritionnel particulier reconnu:

Aliment complémentaire diététique pour vaches laitières et ovins.

Solution buvable.

Composition par ordre de poids décroissant:

Composition :

Propylène glycol, acide orthophosphorique, dihydrogéo-orthophosphate de sodium

Constituants analytiques :

Protéines brutes 3,25 %

Matières grasses brutes 0 %

Cellulose brute 0 %

Humidité 25 %

Cendres brutes 2,35 %

Sodium 0,54 %

Source d'énergie glycogénique :

Propylène glycol 700 g/litre

Liste des additifs :

Additifs par litre :

Vitamines et pro-vitamines :

Niacinamide (3a315) 24 g

Chlorure de choline 10,5 g

Acide aminé :

DL-Méthionine 15,3 g

Propriétés des ingrédients et caractéristiques du produit :

Le propylène glycol est transformé en acide lactique dans le rumen et devient donc un précurseur du glucose dont les besoins peuvent être considérables en périodes critiques (pic de lactation) et supérieurs aux apports de la ration.

L'acide phosphorique et le phosphate monosodique stimulent la motilité et la sécrétion gastrique : une digestion plus active implique l'exploitation optimale des composants de la ration.

La méthionine et la choline sont des facteurs lipotropes et protecteurs du foie, largement sollicités chez les femelles à haut rendement (syndrome de la vache grasse).

La vitamine PP, notamment chez les vaches laitières à haute production en début de lactation, agit à deux niveaux :

- sur le plan digestif, elle favorise l'accroissement de la protéosynthèse et l'accélération de la digestion ruminale ;
- sur le plan métabolique, elle active la détoxification ammoniacale, elle augmente la néoglucogénèse et le catabolisme des corps cétoniques et elle inhibe la lipolyse tissulaire exposant à la stéatose hépatique.

Utilisation:

Chez les vaches laitières, les ovins et les caprins :

- réduction du risque de cétose.

Mode d'emploi:

Voie orale.

Administrer après dilution dans l'eau ou l'aliment liquide.

- Vaches laitières

. 125 ml par jour pendant 15 jours : 1 semaine avant et 1 semaine après le vêlage.

. Cas graves : 300 ml par jour les 4 premiers jours, 150 ml les 5 jours suivants.

- Ovins, caprins

50 ml matin et soir pendant 5 jours.

Précautions d'emploi:

Ne jamais administrer LACTOBIOS® pur.
A conserver au frais.

Bidon de 2 litres
GTIN : 03401170885645

Bidon de 20 litres
GTIN : 03401170885584

Laboratoires BIOVE

3, rue de Lorraine B.P. 45
62150 ARQUES
Tél : 03.21.98.21.21.
Fax : 03.21.88.51.95
biove@labobiove.com

