

REHYCALB®

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

Aliment complémentaire pour veaux diarrhéiques.

Composition par ordre de poids décroissant:

Poudre de protopectines micro-encapsulées.

Constituants :

Pulpes déshydratées (de fruits et de tubercules), dextrose, graines de lin, algues marines, électrolytes (potassium, sodium, magnésium), bétaine, vitamine C.

Garanties légales :

Protéine brute 5,9 %

Matière grasse brute 1,8 %

Cendres brutes 13,6 %

Cellulose brute 7,2 %

Humidité 10,0 %

Autres garanties :

Glucides totaux 78,7 %

Bicarbonate de sodium 3,1 %

Sodium 4,9 %

Potassium 1,1 %

Glycine 2,0 %

Liste des additifs :

Pour 1 000 g :

Vitamine C 8 000 mg

Bétaine 10 000 mg

Citrate de sodium 11 000 mg

Propriétés des ingrédients et caractéristiques du produit :

Grâce à sa micro-encapsulation, REHYCALB® est facile à mélanger dans l'eau de boisson. La formation du gel commence un quart d'heure après l'ingestion et s'achève dans l'intestin grêle du veau une heure après.

Le gel absorbe une grande quantité d'eau au cours de sa polymérisation. Il exerce un effet filmogène sur le mucus gastro-intestinal, et crée un bol intestinal qui normalise le transit digestif. Dans l'intestin grêle, les acides aminés et le glucose sont absorbés comme cotransporteurs du sodium et du chlorure. Dans le gros intestin, les protopectines de REHYCALB® sont transformées en acides gras volatils (notamment en acide acétique) qui favorisent l'absorption de l'eau et du sodium. De plus, REHYCALB® représente un excellent substrat pour les lactobacilles cæco-coliques au détriment de la flore pathogène.

Solubilisé dans l'eau, REHYCALB® est un lactoremplacéur très appétent et équilibré au plan nutritionnel. Outre les protopectines à forte capacité de rétention d'eau, ce supplément nutritionnel à haute valeur biologique contient de l'énergie, des protéines, des vitamines naturelles, des minéraux, de la bétaine et de la vitamine C qui permettent de soutenir l'organisme du veau dénutri ou soumis aux stress.

Utilisation:

Chez les veaux :

- stabilisation du bilan des électrolytes et de l'eau en cas de risques de troubles digestifs (diarrhée).

Mode d'emploi:

Voie orale.

Un sachet ou une mesure de REHYCALB® (70 g) doit être dilué dans 2 litres d'eau à 40°C. Pour préserver la micro-encapsulation du produit, éviter d'utiliser une eau trop chaude.

Veaux diarrhéiques : 1 sachet ou 1 mesure de REHYCALB® par repas pendant deux repas consécutifs à 12 heures d'intervalle.

Veaux déshydratés ou acidotiques : 1 sachet ou 1 mesure de REHYCALB® par repas pendant trois repas consécutifs à 8 heures d'intervalle.

REHYCALB® est distribué en remplacement de l'allaitement naturel ou artificiel et en complément du traitement étiologique.
Chez la majorité des veaux, les fèces reprennent leur consistance normale en 24 heures.

Boe de 12 sachets de 70 g
GTIN : 05420036903076

Boe de 28 sachets de 70 g
GTIN : 05420036903949

Seau de 2,5 kg
GTIN : 05420036903932

ELANCO (division de Lilly France)

24 boulevard Vital Bouhot
92200 NEUILLY SUR SEINE
Tél : 01.55.49.35.29
Fax : 01.55.49.36.70

