

Avec de la gomme de caroube



Farmalac®

Aliment complémentaire diététique



Indiqué pour les diarrhées néonatales

- ✓ Lutte contre la déshydratation
- ✓ Améliore la viabilité des veaux atteints de troubles gastro-intestinaux fonctionnels

Formule équilibrée

- ✓ Contient du lait et des compléments nutritionnels
- ✓ Contient de la gomme de caroube, un antidiarrhéique d'origine naturelle
- ✓ Contient de l'extrait de *Saccharomyces cerevisiae*
- ✓ Très apprécié du bétail

Excellents résultats

- ✓ Très efficace pour l'élevage des génisses de remplacement



LABIANA

toujours efficace

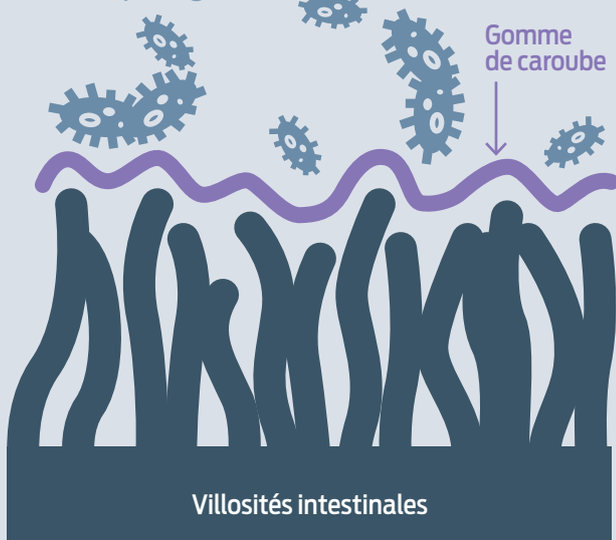


La double action de Farmalac

Gomme de caroube :

Agit comme une protection mécanique des villosités intestinales empêchant les bactéries pathogènes d'y adhérer.

Bactéries pathogènes



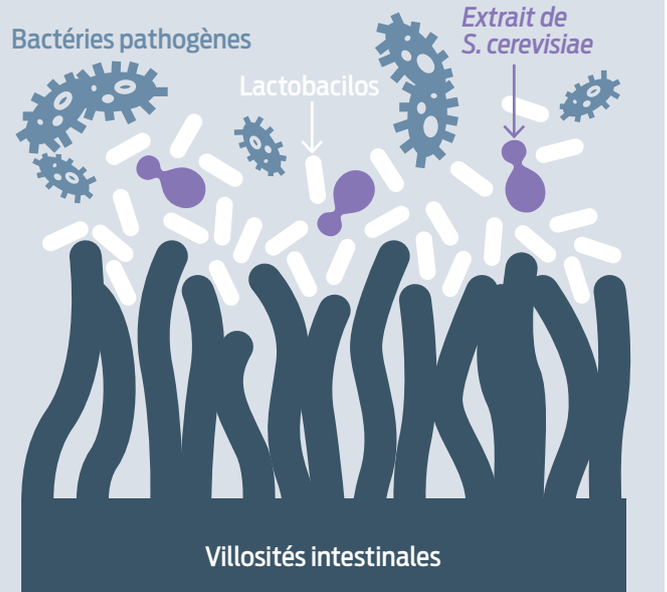
Gomme de caroube

Villosités intestinales

Extrait de *Saccharomyces cerevisiae* :

Agit en tant que prébiotique favorisant la croissance de la flore intestinale qui combat les bactéries pathogènes touchant les entérocytes.

Bactéries pathogènes



Lactobacilos

Extrait de *S. cerevisiae*

Villosités intestinales

COMPOSITION

Dextrose, lait écrémé et lactosérum, pectine, bicarbonate de sodium, extrait de paroi cellulaire de *Saccharomyces cerevisiae*, chlorure de magnésium, chlorure de potassium, chlorure de sodium et chlorure de calcium.

Additifs par kg:

Conservateurs:

Diacétate de sodium (E 262) 6 g

Agents émulsifiants:

Farine de graines de caroube (E-410) 50 g

Vitamines, provitamines et substances chimiquement bien définies avec un effet analogue:

Vitamine A / Palmitate de rétinol (3a672b) 1.100.000 IU

Vitamine D3 (E671) 210.000 IU

Vitamine C / Acide ascorbique (3a300) 1,15 g

Vitamine B12 / Cyanocobalamine 525 mg

D-Pantothénate de calcium (3a841) 113,04 mg

Vitamine B2 / Riboflavine 104 mg

Vitamine E / Alpha-tocophéryl acétate (3a700) 101 mg

Niacinamide (3a315) 100,5 mg

Vitamine B1 / Thiamine mononitrate (3a821) 60 mg

Vitamine K3 / Bisulfite sodique de ménadione (3a710) 46,3 mg

Vitamine B6 / Pyridoxine HCl (3a831) 37,5 mg

INDICATIONS

Prévention et traitement des troubles digestifs (diarrhée) et leur guérison.

Objectif nutritionnel particulier: stabilisation de l'équilibre hydrique et électrolytique pour favoriser la digestion physiologique.

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION

Voie orale, dans l'eau de boisson ou le lait.

Dissoudre dans l'eau de boisson ou le lait écrémé à 37 °C.

Veaux: 50-100 g/1,5 L de lait ou d'eau, deux fois par jour pendant 3-5 jours.

Agneaux et chevreaux: 20 g/300 ml de lait ou d'eau, deux fois par jour pendant 3-5 jours.

Peut être utilisé pour des animaux ayant jusqu'à 16 semaines de vie.

Durée d'utilisation recommandée de 1 à 7 jours.

Peut être utilisé pour des animaux ayant jusqu'à 16 semaines de vie.

Il est recommandé de demander le conseil d'un vétérinaire avant son utilisation et avant de prolonger la période d'utilisation.

PRÉCAUTIONS ET EFFETS INDÉSIRABLES

Ne pas administrer avec des « antibiotiques », « facteurs de croissance » et « coccidiostatiques ».

L'ingestion accidentelle de grandes quantités de ce produit dans sa forme concentrée peut causer des troubles gastriques et du système nerveux.

Suivez les instructions de votre vétérinaire.

PRÉCAUTIONS SPÉCIFIQUES DE CONSERVATION

À conserver dans un endroit frais et sec, à une température inférieure à 25 °C, à l'abri de la lumière.

Période de validité: 18 mois.

PRÉSENTATIONS

Sachet à 100 g.

Poche à 1 kg.

αESP-08100341