

Réf : 0110208 : seau de 3 kg

COMPOSITION (non exhaustive)

Dextrose, maltodextrine, farine de caroube, graines de lin, psyllium, farine de riz, poudre de sérum doux, matière grasse de noix de coco raffinée, sel, protéines de pomme de terre, bicarbonate, chlorure de potassium, levures inactivées, inuline, pectine de pomme, produits naturels botaniquement définis.

Constituants analytiques

Glucides	35,0 %	Protéines	11,5 %
Humidité	6,0 %	Matières grasses	6,0 %
Cendres brutes	14,0 %	Cellulose brute	3,0 %
Calcium	0,2 %	Phosphore	0,2 %
Sodium	3,0 %	Potassium	0,64 %
Chlorures	3,0 %	Cendres HCL- insoluble	3,0 %

Additifs nutritionnels (pour 100 g)

Vitamine A (3a672a)	2 500 UI
Vitamine D3 (3a671)	500 UI
Vitamine E (3a700)	5,0 mg
Sélénium (3b801)	0,05 mg
Cuivre (3b405)	1,12 mg
Zinc (3b605)	4,9 mg
Manganèse (3b503)	4,3 mg
Bétaïne anhydre (3a920)	0,2 g

Additif technologique

Gallate de propyle (E310)	5,0 mg
Enterococcus faecium (4b1705)	10x10 ⁹ UFC/kg

- L'énergie métabolique de PECTOLIT PRO est de 2,46 Mcal/kg (0,246/dose de 100 g) ou 10,3 Joules par kg (1,03/dose de 100 g).
- Valeur SID (Strong Ion Difference) = 58 mmol/l (Na⁺ + K⁺ - Cl⁻)
- Garanti sans OGM.

Propriétés des principaux ingrédients :

Farine de Caroube : Carbohydrates digestibles, Grande variété d'Oligosaccharides (prébiotiques), Riche en Tannins. Pectine, Hémicellulose, Cellulose: contrôle de la population microbienne qui constitue une muqueuse protectrice de l'intestin. Antihémorragique. Réduit la perte d'eau

Farine de riz : Contient des fibres fines et améliore la cicatrisation de la muqueuse gastro-intestinale. Améliore l'absorption de l'eau et des électrolytes. Contribue à une réhydratation optimale pendant la diarrhée. Connue pour réduire la quantité des selles.

Graine de lin : Fibres diététiques et acides gras Oméga 3. Lignanes : aident les bonnes bactéries à se développer. Action positive sur le système immunitaire. Antioxydant. Ralentit les mouvements péristaltiques (contractions de l'intestin).

Fibres de pomme : Riche en Pectine, fibre diététique soluble qui protège l'épithélium intestinal et stimule les bactéries saines du tube digestif.

Psyllium : Fibres solubles partiellement absorbées, agissent dans l'intestin mais influencent également le sang (ralentissent la vitesse d'absorption du glucose). Le Psyllium absorbe l'eau et devient un composé visqueux, ce qui augmente l'épaisseur des selles et ralentit leur passage dans le côlon. Réduit la perte d'eau par l'animal.

Pectolit PRO
Septembre 2021
Page 1/2

48 Avenue de l'Europe - CS 80095 - 86502 Montmorillon cedex

depuis 1933...

N° Tél. 05.49.83.30.30

Fax : 05.49.83.30.50

www.alliancepastorale.fr
ap@alliancepastorale.fr

Code APE : 9411 Z
RCS Poitiers : 781 541 685
1 route de Chauvigny
86500 Montmorillon

Inuline de chicorée : L'inuline est un polyoligosaccharide provenant de la racine de chicorée. Elle agit comme un prébiotique qui favorise le développement des bactéries bénéfiques et, par exclusion compétitive, réduit les bactéries pathogènes. Stimulation du système immunitaire.

Cultures de levures : Riches en Vitamines et oligo-éléments. Agissent comme un prébiotique en favorisant le développement des bonnes bactéries.

Glycine : Acide aminé qui favorise l'absorption de l'eau, du sodium et du glucose par l'intestin.

Bentonite : Argile qui capte les toxines. Effet anti-bactérien.

PROPRIÉTÉS

PECTOLIT est à utiliser avec de l'eau tiède (40°C) en cas de risque de troubles digestifs (diarrhées), pendant et après ceux-ci. Il peut aussi être utilisé en préventif en mélange dans le colostrum (à partir du 2^{ème}), et le lait.

PECTOLIT est un complément alimentaire qui permet à l'animal souffrant de diarrhée de retrouver une condition normale en facilitant sa digestion, en le réhydratant et en le nourrissant par apport d'énergie, de protéines et de matières grasses facilement assimilables, d'électrolytes, de minéraux, de vitamines et d' oligo-éléments.

Il ralentit les mouvements péristaltiques du tube digestif.

Il capte les toxines et aide à éliminer les pathogènes de l'intestin, couvre et protège son épithélium.

Il facilite la mise en place d'une population microbienne saine grâce aux probiotiques, aux levures et aux huiles essentielles.

Il réduit l'inflammation grâce à des ingrédients naturels anti-diarrhéiques.

Il est très appétant et il est consommé facilement, même par les animaux manquant d'appétit.

PECTOLIT se dissout aussi bien dans l'eau que dans le lait et le mélange reste homogène. Il est sans danger, même en cas de surdosage.

MODE D'EMPLOI

• **Veaux laitiers :**

En cas de troubles digestifs : Stopper le lait, de préférence, et distribuer 2 à 3 repas par jour constitués d'une dosette pleine de **100 g dans 2 L d'eau à 40°C**.

Poursuivre tant que le veau souffre de troubles digestifs.

Quand les fèces sont redevenues normales, faire une **transition** : 1 ou 2 buvées de 1/2 dosette (50 g) dans 2 L de lait.

En préventif : Ajouter PECTOLIT au lait entier ou à la poudre de lait à raison de 25 g par buvée (1/4 de dosette), **dès le lendemain de la naissance**, et pendant **1 à 3 semaines**. Pour la distribution avec un DAL, ajouter 1,5 à 3 kg de PECTOLIT pour 25 kg de poudre de lait.

• **Veaux allaitants :**

PECTOLIT peut être donné plus concentré au pistolet drogueur si le veau continue à téter sa mère : une dosette de 100 g dans 250 à 500 ml d'eau.

En préventif : 50 g 1 fois par jour.

• **Veaux achetés :**

Pour sécuriser le démarrage :

- 1 ou 2 buvées avec PECTOLIT seul, à l'arrivée des veaux.

- puis 25 g mélangés au lait 2 fois par jour pendant une semaine.

• **Chevreaux et agneaux :**

Distribuer PECTOLIT à volonté (50 g/L), jusqu'à 100 g maximum par jour.

Pour la distribution avec l'allaitement artificiel, ajouter 1,5 à 3 kg de PECTOLIT pour 25 kg de poudre de lait.

Gobelet doseur d'environ 100 g (150 ml) à l'intérieur de chaque seau.

A conserver dans un endroit frais et sec.

Durée de conservation : **18 mois**.

Certifié GMP+ FSA, MI105 sans OGM (certificat N°12 000 21116/01.03 TMS).

