



FLORISTOP

ALIMENT MINERAL
pour Veau, agneau, chevreau
et ruminants

OBJECTIFS

FLORISTOP est une association de substances à effets absorbant et adsorbant, de ferments lactiques, de céréales germées fermentées et de levures mortes, de mélange de substances aromatiques, de vitamines et d'oligo-élément. Il est utilisé dans les cas de troubles digestifs, en convalescence comme complément à une antibiothérapie où la flore digestif de l'animal est fortement sollicitée.

COMPOSITION

Argile (bentonite),
Céréales germées -
fermentées, Lithothamne
(Algue calcaire marine),
Levures entières
inactivées de souches
saccharomyces cerevisiae.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Calcium 4,8% - Sodium 0%

Additifs au kg

ADDITIFS NUTRITIONNELS :

Vitamines : E672-Vitamine A : 1 400 000 UI/kg,
3a700-Vitamine E : 4 000 mg/kg

Oligo-éléments : 3b8.10-Sélénium (sf
organique): 18 mg/kg.

ADDITIFS ZOOTECHNIQUES :

Micro-organismes : Bacillus licheniformis
(DSM 5749) et Bacillus subtilis (DSM 5750) :
25,6-10(6) UFC/kg.

LIANTS AGGLOMERANTS : E558-Bentonite
(Argile).

SUBSTANCES AROMATIQUES : 2b-produits
naturels botaniquement définis.

UTILISATION

**Poudre à mélanger dans le lait,
sur l'aliment, ou par voie orale.**

Dosette de 25 g

Vaches/ Bovins à l'engrais:
50g pendant 6 j.

Veaux/Poulains : 25 g pendant 3 j.

Brebis/Chèvres : 20 g pendant 5 j.

Agneaux/Chevreaux : 10g pendant 5j.

RECOMMANDATION

A conserver à l'abri de la
chaleur et de l'humidité dans
son emballage fermé.

CONSERVATION

18 mois à partir de la date de
fabrication

INTERETS

Substances à effets adsorbant et absorbant :

- l'argile blanche et le lithothamne apportent par leur structure des pouvoirs absorbants (eau, gaz) et adsorbants des molécules de gaz et de liquides permet l'amélioration de l'hygiène digestive.

Ferments lactiques et levures :

- l'apport de ferments lactiques cultivés sur support de céréales germées fermentées, de bactéries vivantes et de levures mortes permettent un effet "symbiotique" favorisant l'équilibre de la flore digestive.

Extrait de plantes et d'huiles essentielles :

- Elles ont des propriétés bactéricides pour une bonne régulation de flore et une activation des sécrétions digestives. Elles ont un rôle acidifiant et très diffusable dans l'organisme.

PRESENTATIONS

Préparation poudre en

POT DE 300 g
et
SEAU DE 2,4 kg



Z.I. de Lumunoc'h - 29510 BRIEC DE L'ODET

