

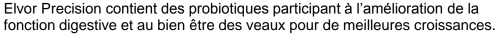
ELVOR PRECISION











Les probiotiques sont de deux types :

- Des levures vivantes (Saccharomyces Cerevisiae)
- Des bactéries (Enterococcus Faecium)



COMPOSITION:

Lactosérum, lait écrémé en poudre, saindoux, farine de blé, concentré protéique de soja, huile de coprah, gluten de blé, chlorure de sodium, sulfate de magnésium, bicarbonate de sodium, produit dérivé de levures

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Protéines brutes
Matières grasses brutes
Cendres brutes
Cellulose brute
21,0 %
Calcium
Sodium
Phosphore
0,2 %

<u>VITAMINES</u> :

Vitamine A : 50 000 UI
 Vitamine D3 : 10 000 UI
 Vitamine E : 100 mg
 Vitamine C : 250 mg

+ Vitamines K3, B1, B2, B3, B5, B6, B9, B12

: 0,7 %

: 0,5 %

: 0,7 %

ADDITIFS :

Teneurs au Kg

OLIGO-ELEMENTS:

Fer : 51 mg
 Cuivre : 15 mg
 Zinc : 94 mg
 Manganèse : 30 mg
 lode : 4 mg
 Sélénium : 0,2 mg

ADDITIFS ZOOTECHNIQUES:

• Levures vivantes (Saccharomyces Cerevisiae) SC 47 : 10.109 UFC/kg

• Bactéries vivantes (Enterococcus Faecium) NCIMB 10415 : 1,4.10⁹ UFC/kg

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE :

Sac Papier de 25 kg sur palette de 1 250 kg. Sac à ouverture facile.

Se conserve dans un endroit frais et sec.

A utiliser de préférence dans les 12 mois à compter de la date de fabrication.

CERTIFICATIONS:









Usine certifiée



Avertissement : ces valeurs sont fournies à titre indicatif et ne constituent pas une garantie. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de veiller à un usage du produit conforme à la réglementation en vigueur



