



Toujours plus proche de vos attentes

Contribue à la gestion du parasitisme

- Apport de deux noyaux :
 - Extraits de plantes renfermant des principes actifs connus pour leur utilisation en périodes à risque
 - Vitamines et oligoéléments renforçant l'immunité des animaux
(Bio-équivalence vitamine E naturelle : 5 000 mg/kg)

CARACTÉRISTIQUES

Aliment complémentaire destiné aux bovins, ovins et caprins , **NUTRINEX GR** est constitué de : orge, son de blé, carbonate de calcium, coques de levures (*Saccharomyces cerevisiae* hydrolysé), oxyde de magnésium, huile végétale (tournesol), feuilles séchées (*Ocimum sanctum*, *Emblica officinalis*), pulpe de fruits séchée (*Phyllanthus emblica*).

Constituants analytiques

● Protéine brute :	7.39 %
● Cellulose brute :	2.18 %
● Matières grasses brutes :	2.85 %
● Cendres brutes	25.33 %
● Calcium	3.68 %
● Sodium :	0.02 %
● Magnésium :	4.00 %
● Humidité :	6.80 %

Additifs (au kg)

Vitamines :

● Vitamine L-ascorbique (Vitamine C) :	10 000 mg
● Acétate d'alpha-tocophéryle (Vitamine E) - 3a700 :	5 000 mg

Oligo- éléments :

● Zinc (Oxyde de zinc) – E6 :	5 800 mg
● Cuivre (Sulfate cuivrique pentahydraté) – E4 :	1 500 mg
● Sélénium - Sélénométhionine produite par <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3399 (Levure sélénée inactivée) – E8 :	25 mg

Anti-agglomérants :

● Sépiolite - E562 :	50 000 mg
----------------------	-----------

Substances aromatiques :

- Produits naturels botaniquement définis

INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Équivalent vitamine E naturelle : 5 000 mg/kg

DOSE ET MODE D'EMPLOI

A distribuer à la ration ou incorporer dans l'aliment en période de pâturage et lors de la rentrée en bâtiments à raison de :

- Vaches laitières et allaitantes : 100 g par vache par jour pendant 5 jours à renouveler 3 semaines plus tard.
- Jeunes bovins dès le début de la rumination : 15 g par 100 kg de poids vif par jour pendant 5 jours. Renouveler 21 jours plus tard pendant 5 jours.
- Ovins, caprins adultes : 10 g par animal par jour par animal pendant 5 jours à distribuer à 3 reprises à 3 semaines d'intervalle.

CONDITIONNEMENTS

Granulé – Seau de 20kg – Sac de 25 kg

CONSERVATION ET STOCKAGE

12 mois, dans son emballage d'origine bien fermé, à l'abri de la lumière, de l'humidité et de la chaleur.