



Toujours plus proche de vos attentes

## Relancer l'activité hépatique de vos animaux.

- Diminue le risque d'acétonémie
- Améliore les démarrages en lactation
- Optimise les performances zootechniques des animaux (production laitière, fertilité, croissance, ...)
- Basé sur l'utilisation de plantes connues pour leur effet sur le fonctionnement hépatique :
  - Bio-équivalence d'origine végétale 450 000 mg/Kg Chlorure de choline \*
  - Bio-équivalence d'origine végétale 95 000 mg/Kg L- Methionine \*

\* Sur la base d'essais expérimentaux

## CARACTÉRISTIQUES

**Aliment complémentaire destiné aux bovins, ovins, porcins, caprins, Heganutri Gr** est constitué de : luzerne déshydratée broyée, sorbitol (200 g/kg), fleurs et feuilles séchées (*Andrographis paniculata*, *Azadirachta indica*), ail séché (*Allium sativum*), graines de fenugrec (*Trigonellum foenum graecum*), chlorure de sodium.

### Constituants analytiques

● Protéine brute :	14,55 %
● Matières grasses brutes :	1,73 %
● Cellulose brute :	13,62 %
● Cendres brutes :	20,62 %
● Sodium :	1,70 %
● Calcium :	1,17 %

### Additifs (au kg)

#### Vitamines :

● Acide nicotinique (vitamines PP) :	10 000 mg
● Chlorure de choline (3a890) :	10 000 mg
● Bétaïne anhydre :	5 000 mg
● Acide folique (3a316) :	100 mg
● Vitamine B12 (Cyanocobalamine) :	0,100 mg

#### Acides aminés :

● DL-Méthionine techniquement pure - 3c301 :	1 000 mg
--	----------

#### Anti-agglomérants

● Sepiolite – E 562 :	100 000 mg
-----------------------	------------

## DOSE ET MODE D'EMPLOI

A mélanger à la ration des animaux à raison de :

- Vaches laitières : 100 g par animal par jour
- Ovins, caprins, porcins : 15g par animal par jour

## CONDITIONNEMENTS

Seau 20 kg

## CONSERVATION ET STOCKAGE

12 mois stocké dans un endroit frais et sec. Refermer l'emballage après utilisation.