

TOP'LAIT

Aliment complémentaire diététique pour vaches laitières et caprins

INFORMATIONS PRODUIT

Constituants analytiques

Protéine brute 14%
Matières grasses brutes 7.5%
Cellulose brute 2.5%
Cendres brutes 33.5%
Phosphore 3.6%
Calcium 6.1%
Magnésium 0.2%
Sodium 0.09%

Vitamines au kg

Vitamine A 1 200 000 UI
Vitamine D3 326 000 UI
Vitamine E 3 300 mg
Vitamine B1 1 800 mg
Vitamine B2 96 mg
Vitamine B12 1.4 mg
Chlorure de choline 30 000mg
Dont rumino-protégée 15 000mg
Bétaïne 3 000 mg
Bétacarotène 400 mg

Additifs au kg

Acides aminés :

DI méthionine 120 000 mg
Dont rumino-protégée 22 000 mg

Oligo-éléments au kg

Cuivre (sulfate) 1 800 mg
Cuivre (chélates) 600 mg
Zinc (oxyde) 7 200 mg
Zinc (chélates) 2 400 mg
Manganèse 3 600 mg
Manganèse (chélates) 1 200 mg

Iode (iodate) 900 mg
Cobalt (carbonate) 30 mg
Sélénium (sélénite) 24 mg
Fer (sulfate) 2 500 mg
Sélénométhionine 16 mg

POINTS FORTS

Aliment diététique destiné à augmenter la production laitière et la fertilité des vaches laitières et caprins par un apport en oligo-éléments et vitamines. Il aidera les animaux à exprimer leur potentiel en apportant un concentré de méthionine, choline, bétaïne et sorbitol qui améliorera le fonctionnement du foie.

UTILISATION

A incorporer de façon homogène à l'aliment à raison de :

Vaches laitières : 200g par jour pendant 5 jours

Chèvres : 40g par jour pendant 5 jours

Renouveler la distribution en cas de besoin

L'utilisation de cet aliment est strictement limitée aux espèces indiquées. Ne pas distribuer aux ovins : contient du cuivre.

L'utilisation de ce supplément doit être enregistrée dans un registre d'élevage.

Attention aux apports excessifs d'énergie pendant le tarissement ou l'engraissement. Veiller à une nutrition équilibrée, aux bons états corporels et sanitaires

CONDITIONNEMENT ET PRESENTATION

Seau de 15 kg - Présentation en granulés