



# AlimAI C

# ALPHOLIGO

BIO

Aliment Minéral pour Bovins & Caprins

## RAISONNER LES OLIGOS - ELEMENTS INDISPENSABLES

### Enrichi en Iode & Cobalt

#### Propriétés

- **AlimAI C ALPHOLIGO** est un aliment minéral de choix pour l'assurance d'une reproduction maîtrisée, d'un jeune en parfaite santé à la naissance avec une croissance harmonieuse.
- **AlimAI C ALPHOLIGO** Teneur en sel élevée (15%) pour des fourrages toujours déficitaires.
- **AlimAI C ALPHOLIGO** intègre également une concentration en oligo-éléments qui respecte les besoins des animaux ( bovins et caprins ).
- **AlimAI C ALPHOLIGO** est concentré en minéraux majeurs ( Phosphore, Calcium et Magnésium ) , oligo-éléments ( cuivre, zinc, manganèse, fer, iode, cobalt et sélénium ) , pour assurer une complémentation régulière et continue toute l'année au pâturage comme en stabulation.
- **AlimAI C ALPHOLIGO** optimise l'appétit des animaux.

#### Indications

**AlimAI C ALPHOLIGO** est à distribuer en fonction de la ration de base à raison de :

- **Bovins Adulte** : 60 à 120 g / jour
- **Jeunes Bovins** : 40 à 80 g / jour
- **Caprins** : 10 à 25 g / jour

Assurer un abreuvement régulier des animaux

Peut être utilisé en agriculture biologique conformément aux règlements (CE) n° 834/2007 et (CE) n° 889/2008 « Fabricant certifié par Bureau Veritas Certification France FR-BIO 10 - le guillaumet 92046 PARIS LA DEFENSE CEDEX Distributeur certifié par ECOCERT FR-BIO-01 »

9 % d'ingrédients d'origine agricole

0 % d'ingrédients agricoles provenant de l'agriculture biologique

0 % d'ingrédients agricoles provenant de produits en conversion vers l'agriculture biologique

100 % d'ingrédients d'origine agricole conventionnels

Ne peut être distribué aux animaux qu'en complément d'autres matières premières issues de l'agriculture biologique

Présentation : Bloc à lécher de 12 kg  
Filmé ( 83 Pierres - Palette de 996 Kg )

#### Principaux composants

Chlorure de sodium, carbonate de calcium et de magnésium, mélasse de canne à sucre, phosphate bicalcique, carbonate de calcium, algues marines calcaires

#### Composition

Phosphore (%)	Calcium (%)	Magnésium (%)	Sodium (%)	Cuivre (sulfate) mg / kg	Zinc (oxyde) mg / kg	Manganèse (oxyde) mg / kg	Fer (carbonate) mg / kg	Iode (iodate) mg / kg	Cobalt (carbonate) mg / kg	Sélénium (sélénite) mg / kg
2	10	4	15	1200	5000	4000	1500	100	20	10

#### Pourquoi Choisir **AlimAI C ALPHOLIGO** ?

Notre procédé unique de fabrication par incorporation de semoulette minérale avec le sel après double mélassage, séchage et fluidisation constitue une parfaite homogénéité de mélange : "l'assurance" pour l'éleveur de disposer d'un produit qui sera idéalement apprécié par ses animaux.

Les sucres ( glucose et cellulose ) de la mélasse présents avec les minéraux majeurs , le sodium et les oligo-éléments sont ainsi disponibles en permanence dans un même et rigoureux équilibre et ce jusqu'à épuisement de la pierre. Tous ces constituants se libèrent naturellement dans la caillotte et le rumen assurant une digestion sans risque de sur-consommation grâce au taux élevé de sodium.



## www.alliance-elevage.com

Alliance Pastorale 48 Avenue de l'Europe 86502 MONTMORILLON - France