



FICHE TECHNIQUE

FORMULE : 0430403
VERSION : 21

BLOC ELEVAGE Aliment Minéral pour BOVINS

Mode d'emploi :

Laisser à disposition des animaux, un seau pour 10 bovins.

Conserver dans un endroit sec et frais. Aliment strictement réservé aux espèces indiquées.

Informations:

"Une teneur en Cuivre inférieure à 20 mg par kg de la ration journalière totale peut causer des carences en cuivre chez les bovins pacagés dans les prés dont la teneur en molybdène ou en soufre est élevée. respecter le mode d'emploi".

Cet aliment contient un ingrédient facteur naturel d'appétence.

Com position:

Carbonate de calcium, Phosphate bicalcique, Mélasse de canne, Chlorure de sodium, Oxyde de magnésium, Blé broyé, Fleur de soufre, Cotylédons de Trigonella foenum-graecum

Constituants analytiques (pour cent) :

Phosphore	5,00%
Calcium	15,00%
Magnésium	3,50%
Sodium	3,00%
Soufre	1,00%

Additifs :

VITAMINE S:

Vitamine A (3a672a)	100 000U.I/kg
Vitamine D3 (3a671)	50 000U.I/kg
Vitamine E (3a700)	100mg/kg

OLIGO-ELEMENTS :#

Cuivre (3b405 Sulfate de cuivre (II) pentahydraté)	250mg/kg
Zinc (3b603 Oxyde de zinc)	2 375mg/kg
Zinc (3b607 Chélate de zinc et de glycine hydraté)	125mg/kg
Manganèse (3b502 Oxyde de Manganèse (II))	950mg/kg
Manganèse (3b506 Chélate de Manganèse de glycine hydraté)	50mg/kg
Iode (3b202 Iodate de Calcium anhydre)	30mg/kg
Cobalt (3b304 Granulés enrobés de carbonate (II))	20mg/kg
Sélénium (3b801 Sélénite de sodium)	15mg/kg
Sélénium (3b812 Levure sélénierée SC CNCM I-3399 inactivée)	15mg/kg

