



## FICHE TECHNIQUE

FORMULE : 0430404  
VERSION : 18

### BLOC TARIE

#### 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.

##### Composition:

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

##### Constituants analytiques (pour cent) :

Phosphore	4.50 %
Calcium	5.00 %
Magnésium	6.00 %
Sodium	5.00 %
Soufre	0.18 %
Cendres ins.HCL	5.11 %

##### Additifs :

###### VITAMINES:#

Vitamine A (3a672a)	200 000 U.I/kg
Vitamine D3 (3a671)	50 000 U.I/kg
Vitamine E (3a700)	3 000 mg/kg

###### OLIGO-ELEMENTS:#

Cuivre (3b405 Sulfate de cuivre (II) pentahydraté)	1 500 mg/kg
Zinc (3b603 Oxyde de zinc)	3 700 mg/kg
Zinc (3b607 Chélate de zinc et de glycine hydraté)	800 mg/kg
Manganèse (3b502 Oxyde de Manganèse (II))	3 400 mg/kg
Iode (3b202 Iodate de Calcium anhydre)	200 mg/kg
Cobalt (3b304 Granulés enrobés de carbonate (II))	25 mg/kg
Sélénium (3b801 Sélénite de sodium)	40 mg/kg
Sélénium (3b812 Levure sélénierée SC CNCM I-3399 inactivée)	10 mg/kg

###### LIANTS ET ANTI-AGGLOMERANTS:#

Bentonite (1m558i)	73 510 mg/kg
--------------------	--------------

