

FICHE TECHNIQUE

NUTRITION

Seau Miné'Bloc Allaitantes - 20kg

Avantages

Aliment minéral pour bovins.
La forte teneur en oligo-éléments limitants (Iode - cobalt - Sélénium) et en vitamine E rendent le seau particulièrement adapté pour les troupeaux allaitants.

Caractéristiques

Composition : Carbonate de calcium, chlorure de sodium, phosphate bicalcique, mélasse de canne, oxyde de magnésium, remoulage de blé.

Valeurs analytiques :

Phosphore : 3%

Calcium : 12%

Magnésium : 6%

Sodium : 4 %

Soufre : 0.2 %

Vitamines, provitamines et substances à effet analogue chimiquement bien définis

Vitamine A (3a672a) : 200.000 UI/kg

Vitamine D3 (3a671) : 40.000 UI/kg

Vitamine E (3a700) : 2000mg/kg

Composés d'oligo-éléments :

Zinc (3b603 Oxyde de zinc) : 12000mg/kg

Cuivre (3b405 Sulfate de cuivre (II) pentahydraté) : 3000mg/kg

Manganèse (3b502 Oxyde de Manganèse (II)) : 8000mg/kg

Iode (3b202 Iodate de Calcium anhydre) : 120mg/kg

Cobalt (3b301 Acétate de Cobalt (II) tétrahydraté) : 30mg/kg

Sélénium (E8 Sélénite de sodium) : 45 mg/kg.

Mode d'emploi

Seau à laisser en libre service, à proximité d'un point d'eau.

Prévoir 1 seau pour 10 vaches (compter 100g/vache/jour).

Référence : 11008124

Fiche mise à jour le mercredi 5 février 2020 à 15h51