

BLOC'SAN® ALLAITANTES

Aliment minéral pour bovin.



Composition

Carbonate de calcium, Mélasse de canne à sucre, Oxyde de magnésium, Phosphate monocalcique, Phosphate bicalcique, Chlorure de sodium, Son de blé (issu de l'Agriculture Biologique), Produits de la transformation de plantes (Fenugrec).

Constituants analytiques

Phosphore	3%
Calcium	15%
Magnésium	6%
Sodium	2%

Références

Bloc'San Allaitantes	519202
----------------------	--------

Avantages

- Apport des vitamines (A,D3,E), des oligo-éléments et des macro-éléments sous les formes les plus assimilables,
- Apport des formes hydroxy de cuivre, zinc et de sélénium, dont une partie sous forme organique,
- Process de fabrication coulé :
 - .Dureté qui provient de la réaction naturelle d'agents de liaisons spécifiques
 - .Plus grande appétence pour une teneur raisonnée en mélasse et coproduits (apport d'énergie non négligeable)
 - .Pression faible du mélange : moelleux et tendreté du seau (léchage facilité)
 - .Pression modérée des constituants (protection de l'intégrité des vitamines)
 - .Quantité importante de sulfates (synthèse des acides aminés soufrés)

Additifs en UI ou mg/kg

Vitamines

- 3a672a Vitamine A 280 000 UI
- 3a671 Vitamine D3 60 000 UI
- 3a700 Vitamine E 2 400 UI

Oligo-éléments

- 3b603 Zinc (Oxyde de zinc) 6 800 mg
- 3b609 Zinc (Hydroxychlorure de zinc monohydraté) 720 mg
- 3b502 Manganèse (Oxyde de manganèse (II)) 5 200 mg
- 3b405 Cuivre (Sulfate de cuivre (II) pentahydraté) 920 mg
- 3b409 Cuivre (Trihydroxychlorure de dicuivre) 160 mg
- 3b202 Iode (Iodate de calcium anhydre) 150 mg
- 3b304 Cobalt (Granulés enrobés de carbonate de cobalt (II)) 40 mg
- 3b801 Sélénium (Sélénite de sodium) 35 mg
- 3b811 Sélénium (Levure séléniée *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R397, inactivée) 5 mg

Conseil d'utilisation

Prévoir un seau pour 8 à 10 vaches allaitantes, soit en moyenne 60g à 100g/jour/vache allaitante.

Surveiller l'ingestion journalière pour éviter toute consommation excessive. L'utilisation de cet aliment minéral doit être strictement limitée aux espèces indiquées. Stocker dans un endroit sec et aéré avant utilisation. En cours d'utilisation, vider régulièrement l'eau de pluie si nécessaire