

BOLUS TARISSEMENT

Aliment minéral diététique pour bovins

INFORMATIONS PRODUIT

Constituants analytiques

Matières minérales 68.4%
Calcium 0.3%
Magnésium 5.1%
Sodium 0.1%
Phosphore 0.0%

Vitamines au kg

Vitamine E 50 000 mg

Oligo-éléments au kg

Iode 22 000 mg
Cobalt 8 000 mg
Cuivre 75 000 mg
Manganèse 80 600 mg
Zinc 228 750 mg
Sélénium 2 250 mg

COMPOSITION

Matières grasses végétales, Oxyde de magnésium, Stéarate de Magnésium.
Ce bolus ne contient pas de fer inerte afin d'accroître sa densité

POINTS FORTS

Apport prolongé en oligo-éléments et/ou vitamines chez les animaux à l'herbage.
o Couvre la période de tarissement jusqu'à un mois après vêlage
o Maintien des fonctions immunitaires
o Développement glande mammaire
o Développement veau

UTILISATION

Pour vache laitière au tarissement.
Administer 1 à 2 bolus par animal une semaine avant tarissement.
Manipuler les bolus avec précaution pour éviter les chocs. Eviter les chutes du produit.
Un bolus fracturé peut avoir un délitement raccourci après absorption. Ne pas administrer un bolus cassé ou fracturé.
Eviter d'autres apports en oligo éléments pendant la durée d'activité du bolus.
Conserver à température ambiante, dans un endroit sec et frais, dans son emballage d'origine.
Eviter les températures supérieures à 55°C.

CONDITIONNEMENT ET PRESENTATION

Le produit unitaire est mis sous un film de protection haute barrière aux gaz et à la vapeur d'eau.
Boite polystyrène de 20 bolus de 75 g.