

BOVIFORM REPRO



ALIMENT MINERAL DIETETIQUE
BOLUS POUR VACHES LAITIERES

sanicoopa

ESPECES



OBJECTIF NUTRITIONNEL : Apport prolongé en oligo-éléments et vitamines chez les animaux à l'herbage.

PROPRIETES : **BOVIFORM REPRO** apporte des vitamines et des oligo-éléments. Par son mode de distribution original, **BOVIFORM REPRO** diffuse la quantité d'oligo-éléments chélatés (Cu, Zinc, Manganèse) en complément de cobalt, sélénium et iode et des vitamines A et E pendant 2 mois. Ces composants de haute qualité biologique agissent en complément des minéraux, oligo-éléments et vitamines de la ration de base.

COMPOSITION

Oxyde de magnésium, matière grasse de colza, sel de magnésium d'acide stéarique et d'acide palmitique.
BOVIFORM REPRO contient 20 % de fer inerte afin d'accroître sa densité.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Magnésium 15,5 %, calcium 1,2 %, sodium 0,1 %, phosphore 0 %, zinc 25 581 mg/kg, manganèse 16 185 mg/kg, iode 12 045 mg/kg, cuivre 11 808 mg/kg, cobalt 2 850 mg/kg, sélénium 1119 mg/kg, vitamine A 9 215 000 UI/Kg, vitamine E 11 550 mg/kg, β carotène 4 500 mg/kg.

ADDITIFS AU KG

Oligo-éléments :

Zinc (3b607) (chélate de zinc de glycine hydraté)	25 581 mg
Manganèse (3b506) (chélate manganéux de glycine hydraté)	16 185 mg
Iode (3b202) (iodate de calcium anhydre)	12 045 mg
Cuivre (3b413) (chélate de cuivre (II) de glycine hydraté)	11 808 mg
Cobalt (3b303)(carbonate hydroxyde de cobalt monohydraté)	2 850 mg
Sélénium (3b801) (sélénite de sodium)	1 019 mg
Sélénium (3b810) (sélénium organique)	100 mg

Vitamines :

Vitamine A (3a672a)	9 215 000 UI
Vitamine E (3a700i)	11 550 UI
β carotène (3a160a)	4 500 mg

INFORMATIONS PRODUITS : composition au bolus de 100 g

Zinc (chélate de glycine)	2 558 mg	Manganèse (s. f. chélate de glycine)	1 618 mg
Iode (iodate de Calcium)	1 204 mg	Cuivre (s. f. chélate de glycine)	1180 mg
Cobalt (carbonate)	285 mg	Sélénium (s. f. de sélénite de sodium)	101 mg
VIT A	921 000 UI	Sélénium (organique)	10 mg
VIT E	1 154 UI	β carotène	450 mg

PRESENTATION

Bolus

Conditionnement

Boîte de
10 bolus
de 100 g.

Boîte de 50
bolus de
100 g.



Produit certifié
FCA-OVOCOM

MAJ : 07/2021

PERIODE DE DISTRIBUTION

Vaches laitières :

administrer un bolus par animal, du jour du vêlage jusqu'à un mois avant la période d'insémination souhaitée.

Taux de libération journalier :

37,6 mg de zinc ; 23,8 mg de manganèse ; 17,7 mg d'iode ; 17,4 mg de cuivre ; 4,2 mg de cobalt ; 1,65 mg de sélénium ; 13 551 UI de vitamine A ; 16,9 UI de vitamine E ; 6,6 mg de Bêta-carotène.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

-Avant utilisation, il est recommandé de consulter un vétérinaire ou un nutritionniste au sujet du dosage des oligo-éléments dans la ration et du statut en oligo-éléments du troupeau.

-La supplémentation simultanée en additifs présentant une teneur maximale à partir de sources autres que celles incorporées dans un bolus doit être évitée.

- Ne pas administrer aux ovins.

CONSERVATION

Fabriqué 18 mois avant la date de durabilité minimale indiquée.