

TONIC OLIGO VIT

**ALIMENT MINERAL DIETETIQUE
POUR CHEVRES REPRODUCTRICES, VACHES ET
BOVINS A L'ENGRASSEMENT**

ESPECES



PRESENTATION

Granulés

Conditionnement

Seau de 20 kg

Inclus un
gobelet
doseur d'une
contenance
d'environ
400 gr.

MAJ : 07/2018

OBJECTIFS NUTRITIONNELS : Soutien à la préparation à l'oestrus et à la reproduction. (Vaches reproductrices, caprins reproducteurs).
Soutien aux déséquilibres nutritionnels lors d'une transition alimentaire. (Bovins à l'engraissement).

PROPRIETES : TONIC OLIGO VIT apporte les éléments nécessaires à la bonne santé et aux performances zootechniques des animaux. Concentré en vitamines, oligo-éléments, acides aminés, levure, TONIC OLIGO VIT est particulièrement recommandé pour les vaches et caprins reproducteurs en fin de gestation et début de lactation ainsi que pour les bovins en engraissement.
Pour les vaches et chèvres reproductrices : il permet d'assurer un colostrum riche, des nouveaux nés bien portants, une mise bas sans souci, une future gestation bien préparée.
Chez les bovins à l'engraissement : sa richesse en antioxydants (vitamine E, sélénium) favorise une meilleure qualité et présentation de la viande.

COMPOSITION : Phosphate bicalcique, son de blé, oxyde de magnésium, phosphate monobicalcique, matière grasse de colza, chlorure de sodium, sorbitol.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES :

Calcium 11 %, phosphore 8 %, magnésium 5 %, sodium 0,4 %.

ADDITIFS AU KG :

Oligo-éléments :

Manganèse (3b502) (oxyde de manganèse (II))	21 000 mg
Zinc (3b603) (oxyde de zinc)	22 000 mg
Zinc (3b607) (Chélate de zinc de glycine hydraté)	1 900 mg
Cuivre (3b6405) (sulfate cuivrique pentahydraté)	3 600 mg
Cuivre (3b413) (Chélate cuivreux de glycine hydraté)	400 mg
Iode (3b202) (iodate de calcium anhydre)	900 mg
Cobalt (3b304) (granulé de carbonate de cobalt (II))	125 mg
Sélénium (E8) (sélénite de sodium)	70 mg
Sélénium (3b812) (Sélenométhionine)	20 mg
Sélénium (E8) (rumino-protégé)	20 mg

Vitamines :

Vit A (3a672a) (acétate de rétinol)	2 500 000 UI
Vit D3 (3a671)	420 000 UI
Vit E (3a700)	8 000 UI
Chlorure de choline (3a890)	5 000 mg
Niacine (3a314)	5 000 mg
β Carotène (3a160(a))	400 mg
Vit B1 (3a821) (mononitrate de thiamine)	100 mg
VitB6 (3a831)	30 mg
Vit K3 (3a711)	20 mg
Vit B2	20 mg
Vit B12	4 mg

Acide aminé : DL-Méthionine (3c301) 5 000 mg

Liants : Natrolite-Phonolite (E566) 10 400 mg

Anti-oxygènes : Gallate de propyle (E310) 36,5 mg

Butylhydroxytoluène (E321) 88,6 mg

MODE D'EMPLOI : distribuer par voie orale à raison de :

Caprins reproducteurs : 10 g par jour pendant 7 jours.

Vaches laitières en alimentation à base de foin : 75 g par vache par jour pendant 10 jours ou 75 g par vache une fois par semaine pendant 10 semaines.

Vaches allaitantes en alimentation à base de foin : 50 g par vache par jour pendant 10 jours ou 50 g par vache une fois par semaine pendant 10 semaines.

Bovins à l'engrais : 30 g par jour pendant 1 semaine.

Il convient de demander l'avis d'un expert en alimentation ou d'un vétérinaire avant de prolonger l'utilisation.

CONSERVATION

Fabriqué 12 mois avant la date de durabilité minimale indiquée.