

## BOLUS OLIGOS

Aliment complémentaire diététique pour  
bovins

### INFORMATIONS PRODUIT

#### *Constituants analytiques*

Calcium 0.4%

Sodium 0.4%

Magnésium 0.1%

Phosphore 0%

#### *Vitamines au kg*

Vitamine A 9 000 000 UI

Vitamine D3 1 700 000 UI

Vitamine E 30 000 mg

#### *Oligo-éléments au kg*

Iode 24 800 mg

Cobalt 15 600 mg

Cuivre 97 500 mg

Manganèse 142 600 mg

Zinc 241 980 mg

Sélénium 6 900 mg

### POINTS FORTS

Apport prolongé en oligo-éléments chez les animaux à l'herbage

### UTILISATION

2 bolus par bovin de plus de 400 kg

1 bolus par bovin de 200 à 400 kg

La supplémentation simultanée en additifs présentant une teneur maximale à partir de sources autres que celles incorporées dans un bolus doit être évitée. Avant utilisation, il est recommandé de consulter un vétérinaire ou un nutritionniste au sujet du dosage des oligo-éléments dans la ration journalière et du statut en oligo-éléments du troupeau.

Le bolus contient 5.6% de fer inerte afin d'accroître sa densité.

Bolus Oligos ne doit en aucun cas être distribué aux ovins (toxicité du cuivre pour certaines races)

Ne pas administrer à un animal couché.

### CONDITIONNEMENT

Boîte de 20 bolus de 80g