

# **OLIGOVET® Brebis**

## **Laitière**

**Apport en oligo-éléments en bolus intraruminal pour brebis**

### **Composition**

Bolus intraruminal longue action :

Fer poudre, matière grasse végétale, stéarate de magnésium

#### **• Constituants analytiques :**

Matière grasse brute .....	5,4 %
Cellulose brute .....	0 %
Protéines brutes .....	0 %
Sodium .....	0,17 %
Cendres brutes .....	64,8 %

#### **• Additifs par kg :**

Iode (s.f. d'iodate de calcium).....	56 320 mg
Cobalt (s.f. de carbonate) .....	15 080 mg
Cuivre (s.f. d'oxyde).....	24 490 mg
Manganèse (s.f. de carbonate) .....	115 700 mg
Zinc (s.f. d'oxyde) .....	240 031 mg
Sélénium (s.f. de sélénite de sodium) .....	2957 mg

### **Utilisation**

Chez les ovins : apport en oligo-éléments lors de la préparation à la mise bas ou à la reproduction.

### **Mode d'emploi**

Voie orale.

*Brebis* : 1 à 2 bolus par adulte lors de la préparation à la mise bas ou de la préparation à la reproduction, à administrer avant un repas.

Durée d'action : 120 jours.

### **Catégorie, conditions de délivrance**

Aliment minéral diététique.

### **Présentation**

Boîte de 25 bolus de 6 g

GTIN 03700593800885

### **VÉTALIS Technologies**

Coordonnées en partie III (index par laboratoire)