



Avant utilisation ou avant prolongation de la période d'utilisation, il est recommandé de demander l'avis d'un expert en nutrition animale ou d'un vétérinaire. Veiller au cumul des apports d'additifs afin de ne pas dépasser les doses maximales réglementaires.

N° de lot
A consommer avant
**Voir sur
l'emballage**

MODE D'EMPLOI

Seau de 50 bolus de 60 g

**- Administrer 1 bolus par bovins de plus de 400 kg
A l'aide d'un lance bolus adapté.**

Teneurs en constituants analytiques : Sodium 0 %, Calcium 1,3%.

Additifs

Oligo éléments :

E6-Zinc (sf Sulfate).....	301 300 mg/kg
E8-Sélénium (sf Sélénite de Sodium).....	6 600 mg/kg
E4-Cuivre (sf Sulfate cuivrique pentahydraté).	25 000 mg/kg
E4-Cuivre (sf Oxyde cuivrique).....	23 000 mg/kg
E2-Iode (sf Iodate de Calcium).....	49 600 mg/kg
E1-Fer (Elément).....	194 000 mg/kg

Autres informations

Soit par bolus de 60 g :

E8-Sélénium : **396 mg**, E6-Zinc : **18 000 mg**,

E4-Cuivre : **2 880 mg**, E2-Iode : **2 970 mg**

VETEBOL TARIE

Aliment minéral diététique pour bovin

Objectif : Réduction du risque de déficience en oligo-éléments

COMPOSITION

Bolus ruminal longue action

Fer élément (18,5%), Acide gras.



TECHNOVET
Eurotonic

Z.A. de Lumunoc'h-29510 BRIEC

