

Fiche technique PATUR VET

Aliment minéral diététique pour **bovins**



▼ OBJECTIF NUTRITIONNEL

Apport prolongé en oligo-éléments et vitamines chez les animaux à l'herbage (240 jours).

▼ COMPOSITION EN MATIÈRES PREMIÈRES

Fer élémentaire (lest), matières grasses végétales de colza, stéarate de magnésium.

Le bolus contient 15 % de fer inerte afin d'accroître sa densité.

▼ CONSTITUANTS ANALYTIQUES (EN %)

Calcium	0.8 %
Sodium	0.3 %
Phosphore	0.2 %
Magnésium	< 0.1 %

▼ TENEURS EN ADDITIFS AU KG

Oligo-éléments : 3b412 Cuivre Oxyde de cuivre (I) 217 500 mg - 3b302 Cobalt Carbonate de cobalt (II) 6030 mg - 3b603 Zinc Oxyde de zinc 243 010 mg - 3b503 Manganèse Oxyde de Manganèse (II) 37 200 mg - 3b202 Iode Iodate de calcium anhydre 24 800 mg - E8 Sélénium Sélénite de sodium 9200 mg.

▼ MODE D'EMPLOI

Administrer 1 bolus par animal à l'aide de l'applicateur adapté, au moment de la mise à l'herbe.
Relargage en 240 jours.

▼ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

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.

▼ PRÉSENTATION

30 bolus de 160 g soit 4,8 kg.

▼ CONSERVATION

A conserver à l'abri du gel, de l'humidité et des chaleurs excessives et hors de la portée des enfants.