

# **BOLIDAYS CONTROL**

# ALIMENT MINÉRAL DIÉTÉTIQUE POUR VACHE LAITIÈRE Objectif nutritionnel particulier: Prévention des déséquilibres nutritionnels dans les régimes de transition

Riche en L-Carnitine, en Choline et Méthionine rumino-protégées et en zinc

#### Mode d'emploi:

Une dose de BOLIDAYS CONTROL se compose de 2 bolus à libération contrôlée. Les composants nutritionnels des bolus sont libérés en 10 jours après l'application.

#### **BENEFICES ZOOTECHNIQUES**

- Contient de la L-Carnitine et zinc.
- Contient de la Choline et Méthionine rumino-protégées.
- Aide à la transition alimentaire autour du vêlage et optimise le démarrage en lactation.

#### **INSTRUCTIONS**

Distribuer par voie orale une dose (2 bolus de 102g) de BOLIDAYS CONTROL à partir de 10 jours avant le vêlage ou le jour du vêlage.

Administrer de préférence le bolus à l'aide d'un lance-bolus par un vétérinaire ou une autre personne compétente.

Ne pas administrer à un animal couché. Veiller à une nutrition équilibrée.

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

Ne pas ouvrir les sachets à l'avance.

La supplémentation simultanée en additifs présentant une teneur maximale à partir de sources autres que celles incorporées dans un bolus doit être évitée.

Le bolus contient 20% de fer inerte afin d'accroître sa densité.

Fabriqué par HY-Nutrition (αFR 35 093 001), certifiée Feed Chain Alliance (FCA) et RCNA. Site certifié OQUALIM STNO, certifié A-Futter (région de la Bavière, Allemagne) et reconnue par le système QS et QM (Allemand) et PASTUS+ (Autriche) et GMP+ FSA (les Pays Bas).



### **Constituants analytiques:**

	Matière grasse végétale (huile de palme), Oxyde de magnésium, Matière grasse végétale (Colza)	Apport quotidien de 2 bolus sur 10 jours
Additifs:		
Acides aminés		
3c301 DL-Méthionine	88 000 mg/kg	1 796 mg
Vitamines		
3a890 Chlorure de Choline	40 000 mg/kg	816 mg
3a910 L-carnitine	100 000 mg/kg	2 040 mg
Oligo-éléments		
3b603 Zinc (Oxyde de zinc)	75 000 mg/kg	1 530 mg
Constituants analytiques :		
Calcium	0,39 %	
Magnésium	9 %	
Sodium	0,05 %	
Phosphore	0,01 %	
Cendres insolubles dans HCl	4.6 %	
Zinc	75 000 mg/kg	

### **Conditionnements:**

étui 2,5l 1,224kg (carton 10x1,224 kg)

Utiliser le produit dans les 24 mois à partir de sa date de fabrication.

#### **CONSIGNES DE CONSERVATION**

À conserver dans un endroit frais et sec.

Tenir hors de portée des enfants.

Produit conforme au Règlement (CE) N°767/2009 concernant la mise sur le marché et l'utilisation des aliments pour animaux et à la directive 2002/32/CE concernant les substances indésirables.

#### **Fabricant**

Fabriqué par HY-Nutrition (αFR 35 093 001), usine de fabrication certifiée Feed Chain Alliance (FCA) et RCNA. Fabriqué par un site certifié OQUALIM STNO et convient aux filières "Nourri sans OGM < 0,9%"



## **Distributeur**

Distributeur/Verdeler: Kersia Belgium N.V. Rue de Trazegnie 199 - 6180 Courcelles (Belgium)

Tel: +32 (0) 71 46 80 10. - e-mail: kersia@kersia-group.com