

# BOLIDAYS CONTROL

## DIÄT-MINERALFUTTERMITTEL FÜR MILCHKÜHE

**Besonderer Ernährungszweck : Unterstützung bei Ernährungsungleichgewichten beim Ernährungsübergang**

**Reich an L-Carnitin, pansengeschütztem Cholin und Methionin und Zink**

### **Gebrauchsanweisung:**

Eine Dosis von BOLIDAYS CONTROL besteht aus zwei Boli mit kontrollierter Freisetzung.  
Die Nährstoffkomponenten der Boli sind 10 Tage nach der Anwendung vollständig freigesetzt.

#### TIERZÜCHTERISCHER NUTZEN

- Enthält L-Carnitin, Zink.
- Enthält pansengeschütztes Cholin und Methionin
- Unterstützt die Ernährungsumstellung beim Abkalben und optimiert den Laktationsbeginn.

#### ANWENDUNGSHINWEISE

Verabreichen Sie ab 10 Tage vor dem Abkalben oder ab dem Tag des Abkalbens oral eine Dosis (2 Boli à 102g) BOLIDAYS CONTROL.

Vorzugsweise verabreicht ein Tierarzt oder eine andere kompetente Person den Bolus mit einer Boluspistole. Keinem liegenden Tier verabreichen. Stellen Sie die Fütterung mit ausgewogenen Futtermitteln sicher. Vor oder bei längerer Anwendung sollte der Rat eines Futterexperten (oder Ernährungsberaters) oder des Tierarztes eingeholt werden.

Beutel nicht im Voraus öffnen.

Eine gleichzeitige Supplementierung mit Zusatzstoffen mit Höchstgehalt aus anderen als den im Bolus enthaltenen Quellen sollte vermieden werden.

Der Bolus enthält 20 % inertes Eisen zur Erhöhung seiner Dichte.

Hergestellt von HY-Nutrition (αFR 35 093 001), einer von Feed Chain Alliance (FCA) und RCNA zertifizierten Produktionsstätte. Oqualim-STNO-zertifiziert, A-Futter zertifiziert (Bayern, Deutschland) und von den Kontrollorganen QS und QM (Deutschland), PASTUS+ (Österreich) und GMP+FSA (Niederlande) anerkannt.

### Analytische Bestandteile

|                          | Pflanzenfett (Palmöl), Magnesiumoxid, Pflanzenfette (Rapsöl) | Liefert 2 Boli pro Tag über 10 Tage |
|--------------------------|--|-------------------------------------|
| Zusatzstoffe:            |  |                                     |
| Aminosäuren              |  |                                     |
| 3c301 DL-Methionin       | 88.000 mg/kg   | 1.796 mg                            |
| Vitamine                 |  |                                     |
| 3a890 Cholinchlorid      | 40.000 mg/kg   | 816 mg                              |
| L-Carnitin (3a910 )      | 100.000 mg/kg  | 2.040 mg                            |
| Spurenelemente           |  |                                     |
| 3b603 Zink (Zinkoxid)    | 75 000 mg/kg   | 1 530 mg                            |
| Analytische Bestandteile |  |                                     |
| Calcium                  | 0,39 %   |                                     |
| Magnesium                | 9 %  |                                     |
| Natrium                  | 0,05 %   |                                     |
| Phosphorus               | 0,01 %   |                                     |
| Asche unlöslich in HCl   | 4.6 %  |                                     |
| Zink                     | 75 000 mg/kg   |                                     |

### Verpackungen :

Hülle 2,5l 1,224kg (Karton 10x1,224 kg)

Das Produkt innerhalb von 24 Monaten nach Herstellungsdatum aufbrauchen.

#### AUFBEWAHRUNGSHINWEISE

Kühl und trocken aufbewahren.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Das Produkt erfüllt die Verordnung (EG) Nr. 767/2009 über das Inverkehrbringen und die Verwendung von Futtermitteln für Tiere und die Richtlinie 2002/32/EG über unerwünschte Stoffe in der Tierernährung.

### Hersteller

Hergestellt von HY-Nutrition (αFR 35 093 001), einer von der Feed Chain Alliance (FCA) und RCNA zertifizierten Produktionsstätte. Hergestellt von einem nach OQUALIM STNO-zertifizierten Standort und geeignet für die Verarbeitung gemäß „Ernährt ohne GVO < 0,9%“.



AKTUALISIERUNGSDATUM: 31/07/23

## **Händler**

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](mailto:kersia@kersia-group.com)