

BOLIFAST RUMEN

**Diät-ergänzungsfuttermittel insbesondere für Hochleistungskühe
Besonderer Ernährungszweck : Verringerung der Gefahr von Azidose**

Gebrauchsanweisung:

Speziell für Hochleistungskühe. Eine Dosis BOLIFAST RUMEN besteht aus zwei Boli, einem aufschäumenden Bolus und einem Bolus mit kontrollierter Wirkstofffreisetzung. In Übereinstimmung mit der Verordnung Nr. 5/2014 zur Änderung der Richtlinie 2008/38 werden die ernährungsphysiologischen Bestandteile der Boli innerhalb von weniger als 24 Stunden nach Verabreichung vollständig freigesetzt.

NUTZEN FÜR DIE TIERZUCHT

- Hohe Pufferkapazität: Stabilisierung des Pansen-pH-Wertes;
- Stimulierung der mikrobiellen Fermentation;
- Zufuhr leicht verdaulicher, pansengeschützter Inhaltsstoffe;
- Unterstützung der Leberfunktion

ANWENDUNG

- Eine Dosis BOLIFAST RUMEN (1 aufschäumender Bolus und 1 Bolus mit kontrollierter Wirkstofffreisetzung) beim Abkalben in einer Anwendung oral verabreichen.
- Bei erneutem Azidoserisiko oder Appetitmangel Anwendung spätestens 2 Monate nach dem Abkalben wiederholen.
- Idealerweise wird der Bolus mit Hilfe eines Applikators durch eine sachkundige Person oder einen Tierarzt verabreicht. Die Ration sollte einen hohen Rohfaseranteil aufweisen und die Zufuhr an schnell vergärbaren Rohstoffen begrenzt und aufgeteilt werden (Stärke + Zucker: maximal 35 %). Des Weiteren sollten Übergangsphasen bei Nahrungsumstellungen vorgesehen werden.
- Keinem liegenden Tier verabreichen.
- Es wird empfohlen, vor der Anwendung oder bei Anwendungsverlängerung den Rat eines Ernährungsexperten (bzw. Ernährungswissenschaftlers) oder Tierarztes einzuholen.
- Beutel nicht im Voraus öffnen.

Analytische Bestandteile:

	Aufschäumender Bolus	Bolus mit kontrollierter Wirkstofffreisetzung
	Sorbit, Pflanzenfett (Palmöl), Natriumbicarbonat, Hefe, Magnesiumstearat	Sorbit, Pflanzenfett (Palmöl), Hefe
Zusatzstoffe:		
Antioxidans		
E321 Butylhydroxytoluol (BHT)	180 mg/kg	200 mg/kg
Vitamine		
3a314 Niacin	79.000 mg/kg	195.000 mg/kg
3a925 Betain-Hydrochlorid	3.900 mg/kg	4.200 mg/kg
3a890 Cholinchlorid	24.000 mg/kg	24.000 mg/kg
Aminosäuren		
3c301 DL-Methionin	30.000 mg/kg	30.000 mg/kg
Analytische Bestandteile:		
Rohprotein	11,7 %	20,2 %
Rohfaser	2,7 %	1 %
Rohasche	9,46 %	2,7 %
Natrium	3,9 %	0,03 %
Rohöle und -fette	9,93 %	9,9 %
Stärke	0,5 %	0,5 %
Gesamtzuckergehalt:	1 %	1 %

Verpackungen :

Hülle 2,5l 0,96kg (karton 10x0,96 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 durch HY-Nutrition (αFR 35 093 001), Produktionsstätte zertifiziert durch Feed Chain Alliance (FCA) und Oqualim-STNO, Zertifizierung nach dem A-Futter-Programm (Bayern, Deutschland) und Anerkennung durch das QS- und QM-System (Deutschland) sowie PASTUS+ (Österreich).



AKTUALISIERUNGSDATUM: 14/01/19

Händler

Kersia Deutschland GmbH
Oberbrühlstraße 16-18
87700 Memmingen
Tel: +49 (0) 8331 8360 0
Fax: +49 (0) 8331 8360 50