



## DELIBOL B

Diätergänzungsfuttermittel in Bolusform

### Besonderer Ernährungszweck:

Langfristige Versorgung von Weidetieren mit Spurenelementen und/oder Vitaminen

### unterstützt den Nachgeburtsabgang in den Stunden nach der Kalbung.

DELIBOL trägt zur Unterstützung von frisch abgekalbten Kühen mit Spurenelementen wie: Magnesiumoxid, Kupfer, Zink, Jod und Selen, sowie Pflanzen der Traubensilberkerze, Chinarinde, Frauenwurz und Helionas. DELIBOL B stellt dem Tier über den Bolus die Komponenten binnen 7 Tagen nach der Kalbung zeitnah zur Verfügung. Dabei unterstützt DELIBOL B den Abgang der Plazenta in den Stunden nach dem Kalben.

### Anwendung:

Die Abgabezeit (langsame, regelmäßige und dosierte Freisetzung) von 1 Bolus (etwa 30 g) DELIBOL B beträgt bis zu 7 Tagen. Orale Verabreichung von zwei Bolus pro Tier in den ersten Stunden nach der Abkalbung, mit einem angemessenen Boluseingeber.

### Rohstoffe:

Magnesiumoxid, Dicalciumphosphat, Zuckerrohrmelasse, Weizenkleie\*, Monocalciumphosphat, , Haferkleie\*, Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Sojaöl\*, Kalk, Lithothamnium, Traubensilberkerze, Frauenwurz, Chinarindenbäume. \*Produkt aus der biologischen Landwirtschaft.

Produkt aus der Verarbeitung von Pflanzen durch Mahlen.

Bolus enthält 20% inertes Eisen, nichtbioverfügbaren Form zur Erhöhung der Dichte.

### Inhaltsstoffe (%):

Phosphor: 3,5

Kalzium: 5,0

Magnesium: 7,9

Natrium: 0,4

### Zusatzstoffe je KG:

2b AROMASTOFFE: Mischung aus Aromastoffen

3a-VITAMINE: Vitamin A (3a672a) 278 000 IE (2 380 IE/Tag) Vitamin D3 (3a671) 48 000 IE (410 IE/Tag)

Vitamin E (3a700) 870 IE (7,4 IE/Tag)

### PRENA GmbH Nutztiere in Balance

Weißbornerstr. 7

36088 Hünfeld

Tel.: 06652-98 29 115

[info@e-prena.de](mailto:info@e-prena.de)

[www.e-prena.de](http://www.e-prena.de)

Amtsgericht Fulda HRB 6570



*3b-VERBINDUNGEN von SPURENELEMENTEN*

Kupfer (Kupfer(II)-sulfat, Pentahydrat) (3b405) 90 mg (0,8 mg/Tag)  
Kupfer (Kupfer(II)-oxid) (3b404) 30 000 mg (300 mg/Tag)  
Zink (Zinkoxid) (3b603) 190 700 mg (1 634 mg/Tag)  
Mangan (Mangan(II)-oxid) (3b502) 2 100 mg (18 mg/Tag)  
Jod (Calciumjodat, wasserfrei) (3b202) 290 mg (2,4 mg/Tag)  
Cobalt (Gecoatetes Cobalt (II) carbonat-Granulat) (3b304) 23 mg (0,2 mg/Tag)  
Selen (Natriumselenit) (3b801) 460 mg (4 mg/Tag)

### **Fütterungshinweis:**

Die Bolusgabe erfolgt oral an stehende Tiere mit einem angemessenen Boluseingeber.

Die gleichzeitige Supplementierung aus Zusatzstoffen aus anderen Quellen die den Höchstgehalt inklusiv eines Bolus überschreiten, ist zu vermeiden. Es wird empfohlen den Rat Ihres Futterberaters oder Ihres Tierarztes einzuholen.

### **DE-ÖKO-064**

DELIBOL B kann im ökologischen Landbau gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) Nr. 889/2008 verwendet werden.

### **GVO - Freiheit**

Der Hersteller NUTRAL S.A.S. – Z.I. Route de Contigné – 49330 Sur Sarthe bescheinigt, dass der hergestellte Bolus keine genveränderten Organismen enthält. Etwaige Kontaminierungen >0,9% sind zurückzuführen auf den Verarbeitungsprozess.

Weitere Infos und Versuchsergebnisse finden Sie in unserer Broschüre auch zum PDF Download:

„Der neue Weg zur Fruchtbarkeit“ oder unter [www.natural-techna.com](http://www.natural-techna.com).

### **PRENA GmbH Nutztiere in Balance**

Weißbornerstr. 7 36088 Hünfeld  
[info@e-prena.de](mailto:info@e-prena.de) [www.e-prena.de](http://www.e-prena.de)

Tel.: 06652-98 29 115  
Amtsgericht Fulda HRB 6570