



## METRABOL Diätmineralergänzungsfuttermittel in Bolusform

**Unterstützt die Rückbildung zum funktionellen Status des Uterus nach der Kalbung und trägt zur Reinigung der Gebärmutter bei. Unterstützt das Herbeiführen einer zeitnahen Brunst.**

Die Synergie der Komponenten in Metrabol wie Zink, Magnesium, Kupfer, Selen und Vitamin E mit antioxidativer Aktivität sowie Pflanzen der Ringelblume, Nelken und Zimt unterstützen das Risikomanagement nach der Kalbung. Die Abgabezeit von Metrabol über 3 Wochen steht in einem idealen Kontext der Reproduktion von Kühen, zur Unterstützung der Rückbildungsphase.

### **Anwendung:**

Die Abgabezeit (langsame, regelmäßige und dosierte Freisetzung) von 1 Bolus (etwa 60 g) METRABOL beträgt bis zu 21 Tagen. Verabreichung von einem Bolus pro Tier erfolgt oral mit einem angemessenen Boluseingeber. Bei Bedarf wiederholbar.

### **Besonderer Ernährungszweck:**

Langfristige Versorgung von Weidetieren mit Spurenelementen und/oder Vitaminen

### **Rohstoffe:**

Fettsäure, Salze von Fettsäuren, Lithothamnium, Ringelblumen, Nelken, Zimt  
Produkt aus der Verarbeitung von Pflanzen durch Mazeration.  
Bolus enthält 20% inertes Eisen zur Erhöhung der Dichte.

### **Inhaltsstoffe in (%):**

Phosphor: 0

Kalzium: 0,9

Magnesium: 0

Natrium: 0

### **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



### Zusatzstoffe je KG:

*2b AROMASTOFFE:* Mischung aus Aromastoffen

*3b Vitamine:*

Vitamin E(all rac-alpha-Tocopherylacetat) (3a700) (1700mg/Tag)

*3b-VERBINDUNGEN von SPURENELEMENTEN*

Kupfer (Kupfer(II)-sulfat, Pentahydrat)(E4) 33 300mg (95mg/Tag)

Zink (Zinkoxid)(E6) 266 700mg (763mg/Tag)

Mangan (Mangan(II)-oxid(E5) 83 400mg(238mg/Tag)

Selen (Natriumselenit)(E8) 1 400mg(4mg/Tag)

### Fütterungshinweis:

Die Bolusgabe erfolgt an stehende Tiere mit einem angemessenen Boluseingeber.

Beschädigte oder zerbrochene Bolis nicht verwenden.

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.

### 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.animalcare-techna.com](http://www.animalcare-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