



METRABOL B

Diätergänzungsfuttermittel in Bolusform

Besonderer Ernährungszweck:

Langfristige Versorgung von Weidetieren mit Spurenelementen und/oder Vitaminen

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 A, D3, 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 30 g) METRABOL beträgt bis zu 21 Tagen. Verabreichung von zwei Boli pro Tier erfolgt im Zeitraum nach der Kalbung oral mit einem angemessenen Boluseingaber. Bei Bedarf wiederholbar.

Rohstoffe:

Magnesiumoxid, Dicalciumphosphat, Zuckerrohrmelasse, Weizenkleie*, Monocalciumphosphat, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Sojaöl*, Kalk, Lithothamnium, Haferkleie*, Ringelblumen, Nelken, Zimt. * Produkt aus biologischer Landwirtschaft; °Produkt aus der Umwandlung von Pflanzen durch Mazeration. Bolus enthält 20% inertes Eisen zur Erhöhung der Dichte.

Inhaltsstoffe in (%):

Phosphor: 3,5

Kalzium: 5,0

Magnesium: 10,5

Natrium: 0,4

PRENA GmbH Nutztiere in Balance

Weißbornerstr. 7

36088 Hünfeld

Tel.: 06652-98 29 115

info@e-prena.de

www.e-prena.de

Amtsgericht Fulda HRB 6570



Zusatzstoffe je KG:

1g-Binder: Bentonit (1m558i) 10.000mg (28.6mg/Tag)

2b AROMASTOFFE: Mischung aus Aromastoffen

3b Vitamine: Vitamin A (3a672a) 280.000 IE (800 IE/Tag)

Vitamin D3 (E671) 48.000 IE (137 IE/Tag)

Vitamin E (3a700) 2.570 IE (7.3 IE/Tag)

3b-VERBINDUNGEN von SPURENELEMENTEN

Kupfer (Kupfer(II)-sulfat, Pentahydrat)(E4) 90mg (0.26mg/Tag)

Zink (Zinkoxid)(3b603) 190.700mg (545 mg/Tag)

Mangan (Mangan(II)-oxid(E5) 2100mg(6mg/Tag)

Jod (waasserfreies Caliumiodat) (3b202) 46mg (0.13mg/Tag)

Cobalt (Coated Cobalt Granulat (II) Carbonat) (3b304) 23mg (0.07mg/Tag); Selen (Natriumselenit)(E8) 14 mg(0,04mg/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.

DE-ÖKO-064

METRABOL 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 in der Broschüre „Der neue Weg zur Fruchtbarkeit“ oder unter www.animalcare-techna.com.

PRENA GmbH Nutztiere in Balance

Weißbornerstr. 7 36088 Hünfeld
info@e-prena.de www.e-prena.de

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