



VELIBOL Diätmineralergänzungsfuttermittel in Bolusform

Unterstützt das Ende der Trächtigkeit und die Geburtsvorbereitung von Kühen und Färsen

VELIBOL Bolus ist so konzipiert, die Ration für "trocken stehende Kühe" während der fetalen Entwicklung die Versorgung mit Spurenelementen und Vitaminen zu ergänzen und zur Vorbereitung für ein leichteres Abkalben beizutragen.

Anwendung:

Die Abgabezeit (langsame, regelmäßige und dosierte Freisetzung) von 1 Bolus (etwa 60 g) VELIBOL beträgt 45 bis 60 Tage. Die orale Verabreichung von einem Bolus pro Tier sollte 60-45 Tage vor dem angenommenen Kalbedatum mit einem angemessenen Boluseingabe erfolgen.

Besonderer Ernährungszweck:

Langfristige Versorgung von Weidetieren mit Spurenelementen und/oder Vitaminen

Rohstoffe:

Fettsäure, Magnesiumoxid, Salze von Fettsäuren, Lithothamnium, Traubensilberkerze, Frauenwurz
Produkt aus der Verarbeitung von Pflanzen durch Mazeration.

Bolus enthält 20% inertes Eisen zur Erhöhung der Dichte.

Inhaltsstoffe (%)

Phosphor: 0 Kalzium: 1,4 Magnesium: 4,1 Natrium: 0

Zusatzstoffe je KG:

2b AROMASTOFFE: Mischung aus Aromastoffen

3a Vitamine:

Vitamin A(E672) 1 000 000 UI (1000-1334UI/Tag)

Vitamin D3(E671) 100 000 UI (100-134UI/Tag)

Vitamin E(all rac-alpha-Tocopherylacetat)(3a700) (250mg/Tag)

3b-VERBINDUNGEN von SPURENELEMENTEN

Kupfer (Kupferoxid)(E4) 11 000mg (11-14,7mg/Tag)

Zink (Zinkoxid)(E6) 220 000mg (220-294mg/Tag)

Mangan (Mangan(II)-oxid(E5) 83 400mg(84-112mg/Tag)

Jod (Calciumjodat, wasserfrei) (E2) 16 700 (17-23mg/Tag)

Cobalt (Basisches Cobalt(II)-carbonat, Monohydrat)(3b302) 1 500mg (1,5-2mg/Tag)

Selen (Natriumselenit)(E8) 3000mg (3-4mg/Tag)

PRENA GmbH

Weißbornerstr. 7

info@e-prena.de

Nutztiere in Balance

36088 Hünfeld

www.e-prena.de

Tel.: 06652-98 29 115

Amtsgericht Fulda HRB 6570



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.

GMO - Erklärung

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.