



PROTOBOL

Diätmineralergänzungsfuttermittel in Bolusform

für Wiederkäuer, Schafe und Ziegen

die natürliche Vorbeugung im Parasitenmanagement.

Anwendung:

Die Abgabezeit (langsame, regelmäßige und dosierte Freisetzung) von 1 Bolus (etwa 11 g) PROTOBOL beträgt bis zu 21 Tagen. Orale Verabreichung von einem Bolus pro Tier an Kälber und Färsen in einem Alter von mehr als 3 Monaten, bzw. Schafe und Ziegen mit einem angemessenen Boluseingeber.

Besonderer Ernährungszweck:

Langfristige Versorgung von Weidetieren mit Spurenelementen und/oder Vitaminen

Inhaltsstoffe:

Phosphor: 0

Kalzium: 18,7

Magnesium: 1

Natrium: 0

Rohstoffe:

Kalk Carbonat, Fettsäure, Magnesiumoxid, Salze von Fettsäuren, Lithothamnium, Zimt, Oregano, Thymian

Produkt aus der Verarbeitung von Pflanzen durch Mazeration.

Bolus enthält 20% inertes Eisen zur Erhöhung der Dichte.

Zusatzstoffe je KG:

2b AROMASTOFFE:

Mischung aus Aromastoffen

3b Vitamine: Vitamin A (3a672a) 200 000 UI (104,8 UI/Tag)

3b-VERBINDUNGEN von SPURENELEMENTEN

Kupfer (Kupferoxid) (E4) 13 600 mg (7,1 mg/Tag)

Zink (Zinkoxid) (E6) 30 900 mg (16,2 mg/Tag)

Mangan (Mangan(II)-oxid) (E5) 19 100 mg (10 mg/Tag)

Jod (Calciumjodat, wasserfrei) (3b202) 13 600 mg (7,1 mg/Tag)

Cobalt (cobalt (II) carbonat) (3b302) 4 000 mg (2,1 mg/Tag)

Selen (Natriumselenit) (E8) 2 000 mg (1 mg/Tag)

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



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.

Bei Schafen: sofern der Gehalt an Kupfer in Futtermitteln 10 mg/kg übersteigt: "Der Kupfergehalt dieses Futtermittels kann bei bestimmten Schafrassen zu Vergiftungen führen". Halten Sie sich bitte an die Gebrauchsanweisung.

Es wird empfohlen, vor der Verwendung den Rat eines Tierarztes oder Ernährungswissenschaftlers einzuholen zu: 1. der Ausgewogenheit der Tagesration in Bezug auf Spurenelemente; 2. dem Status des Bestands in Bezug auf Spurenelemente.

Die gleichzeitige Supplementierung von Zusatzstoffen mit einem Höchstgehalt aus anderen Quellen als denen in einem Bolus, falls zutreffend, ist zu vermeiden.

GMO - Erklärung

Der Hersteller NUTRAL S.A.S. – Z.I. Route de Contigné – 49330 sur Sarthe bescheinigt, dass der Bolus keine genveränderten Organismen enthält. Etwaige Kontaminierungen >0,9% können im Zusammenhang des Verarbeitungsprozess entstehen.

Weitere Infos und Versuchsergebnisse finden Sie unter www.animalcare-techna.com.