



PADIBOL Diätmineralergänzungsfuttermittel in Bolusform

bei Lahmheiten.

Anwendung:

Die Abgabezeit (langsame, regelmäßige und dosierte Freisetzung) von 1 Bolus (etwa 60 g) PADIBOL beträgt bis zu 21 Tagen. Orale Verabreichung von einem Bolus pro Tier, mit einem angemessenen Boluseingeber. 40 Tage später wiederholen.

Besonderer Ernährungszweck:

Langfristige Versorgung von Weidetieren mit Spurenelementen und/oder Vitaminen

Rohstoffe:

Fettsäure, Magnesiumphosphat – Kalk - Salze von Fettsäuren, Magnesiumoxid, Lithothamnium, Ackerschachtelhalm, roter Sonnenhut

Produkt aus der Verarbeitung von Pflanzen durch Mazeration.

Bolus enthält 20% inertes Eisen zur Erhöhung der Dichte.

Inhaltsstoffe (%):

Phosphor: 1,0

Kalzium: 2,0

Magnesium: 2,4

Natrium: 0

Zusatzstoffe je KG:

2b AROMASTOFFE: Mischung aus Aromastoffen

3b Vitamine: Biotin 200mg

3b-VERBINDUNGEN von SPURENELEMENTEN

Kupfer (Kupferoxid)(E4) 20 000mg (58mg/Tag)

Zink (Zinkoxid)(E6) 200 000mg (572mg/Tag)

Mangan (Mangan(II)-oxid)(E5) 50 000mg(143mg/Tag)

Selen (Natriumselenit)(E8) 1 000mg(2,9mg/Tag)

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



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 - Erklärung

Des 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 unter www.animalcare-techna.com.