

Milkinal Fertilita®

PANSIN^{pro}



Mineralfuttermittel für Milchkühe

Zusammensetzung: Erzeugnisse der Herstellung von Frühstückscerealien; Weizengrießkleie; Magnesiumoxid; Mais (aufgeschlossen); Natriumchlorid; Traubenzucker; Isomaltulose-Melasse; Erzeugnisse aus der Verarbeitung von Rosmarinus officinalis und Curcuma longa

Inhaltsstoffe: 1,5 % Calcium; 0,2 % Phosphor; 2,5 % Natrium; 6,0 % Magnesium; 21,1 % HCl-unlösliche Asche

Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 500 000 I.E. Vitamin A (3a672a); 66 000 I.E. Vitamin D 3 (3a671); 5 000 mg Vitamin E (all rac-alpha-Tocopherylacetat) (3a700); 30 mg Vitamin B 1 (3a821); 75 mg Vitamin B 2 (3a825ii); 30 mg Vitamin B 6 (3a831); 500 mcg Vitamin B 12; 10 mg Folsäure (3a316); 125 mg Calcium-D-Pantothenat (3a841); 300 mg Nicotinsäure (3a314); 1 000 mcg Biotin (3a880); 1 000 mg Beta-Carotin (3a160(a)); 5 000 mg L-Carnitin (3a910) (geschützt); 1 200 mg Kupfer als Dikupferchloridtrihydroxid (3b409); 4 200 mg Zink als Zinkchloridhydroxid, Monohydrat (3b609); 2 100 mg Mangan als Dimanganchloridtrihydroxid (3b507); 20 mg Kobalt als gecoatetes Kobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304); 60 mg Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202); 9 mg Selen als Natriumselenit (3b801); 14 mg Selen als Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiviert (3b811)

Sensorische Zusatzstoffe: 165 mg Gewürznelkenextrakt **Technologische Zusatzstoffe:** 329 000 mg Natrolith-Phonolith (E 566)

Nettomasse: 25 kg

Fütterungshinweis: Milkinal Fertilita ist ein Mineralfutter zur Stabilisierung des Energiehaushaltes und zur Besserung der Vitamin- und β -Carotin-Versorgung im Geburtszeitraum. Dieses Mineralfutter darf wegen der gegenüber Alleinfutter höheren Gehalte an Vitamin A, D und Spurenelementen nur an Milchkühe bis zu 1,3 % der täglichen TM-Aufnahme verfüttert werden.

Milkinal Fertilita enthält PansinPro (Gewürznelkenextrakt) und den Zusatz Selko AOMix (800 mg), bestehend aus diversen Kräutern (u.a. Rosmarin und Curcuma) mit einer starken antioxidativen Wirkung.

Hinweis: Mindesthaltbarkeitsdauer setzt ordnungsgemäße und handelsübliche Aufbewahrung voraus. Dazu gehört insbesondere hygienische, kühle und trockene Lagerung. Keine Haftung bei falscher Behandlung und Lagerung.

Zulassungsnummer: DE-BY-1-00008

5120

Trouw Nutrition Deutschland GmbH 86666 Burgheim Gempfinger Str. 15 xTelefon 0 84 32 / 89-0

pastus+ AMA-Gütesiegel tauglich

VLOG geprüft

Stoffstrombilanzangaben: 0,46 % P₂O₅; 0,74 % Stickstoff