

Troumix[®] Ferkel Novatal



Lysinreiches Mineralfuttermittel für Ferkel

Zusammensetzung: Calciumcarbonat; Monocalciumphosphat; Natriumchlorid; Magnesiumphosphat; Hefe, extrahiert; Sonnenblumenöl, raffiniert; Erzeugnisse aus der Verarbeitung von Rosmarinus officinalis, Caesalpinia spinosa, Curcuma longa und Sophora japonica

Inhaltsstoffe: 16,0 % Calcium; 3,0 % Phosphor; 4,0 % Natrium; 1,0 % Magnesium; 12,0 % Lysin; 3,0 % Methionin; 5,0 % Threonin; 0,5 % Tryptophan; 6,0 % HCl-unlösliche Asche

Zusatzstoffe je kg: **Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:** 375 000 I.E. Vitamin A (3a672a); 45 000 I.E. Vitamin D 3 (3a671); 4 000 mg Vitamin E (all rac-alpha-Tocopherylacetat)(3a700); 60 mg Vitamin B 1 (3a821); 160 mg Vitamin B2 (3a825ii); 100 mg Vitamin B 6 (3a831); 1 000 mcg Vitamin B 12; 100 mg Vitamin K 3 (3a710); 1 500 mg Vitamin C (3a300); 40 mg Folsäure (3a316); 320 mg Ca-D-Pantothenat(3a841); 600 mg Nicotinsäure(3a314); 6 000 mcg Biotin (3a880); 10 000 mg Cholinchlorid (3a890); 5 525 mg Eisen als Eisen(II)-sulfat, Monohydrat (3b103); 475 mg Eisen als Glycin-Eisenchelate, Hydrat (3b108); 2 000 mg Kupfer als Dikupferchloridtrihydroxid (3b409); 2 500 mg Zink als Zinkchloridhydroxid, Monohydrat (3b609); 2 125 mg Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502); 375 mg Mangan als Proteinhydrolysat-Manganchelate (3b505); 75 mg Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202); 7 mg Selen als Natriumselenit(3b801); 3 mg Selen als Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiviert(3b811)

Technologische Zusatzstoffe: 62 000 mg Natrolith-Phonolith (E 566); Calciumformiat (E 238)

Zootechnische Zusatzstoffe: 35 000 FYT 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a18); 15 250 U Endo-1,4-beta-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a15); 1 900 U Endo-1,3(4)-beta-Glucanase EC 3.2.1.6 (4a15); 25 Mrd. KBE Enterococcus faecium NCIMB 10415 (E1705)

Sensorische Zusatzstoffe: 2 934 mg Saccharinnatrium (E 954iii); 0,6 mg Neohesperidin Dihydrochalcon (2b959); 300 mg Oreganoextrakt

Nettomasse: 25 kg

Fütterungshinweis: Dieses Mineralfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitamin A, D und Spurenelementen nur an Ferkel bis 8 Wochen nach dem Absetzen bis zu 4,0 % der Tagesration verfüttert werden. Für Absetzferkel bis 35 kg.

Enthält ProLivit (Oreganoextrakt) und den Zusatz Selko AOMix (800 mg), bestehend aus 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

1620

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

pastus+ AMA-Gütesiegel tauglich

VLOG geprüft

Stoffstrombilanzangaben: 6,87 % P₂O₅; 3,46 % Stickstoff