

Troumix® M3



Lysinreiches Mineralfuttermittel für Mastschweine

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

Inhaltsstoffe: 18,5 % Calcium; 1,0 % Phosphor; 5,5 % Natrium; 1,5 % Magnesium; 11,0 % Lysin; 1,5 % Methionin; 4,5 % Threonin; 0,3 % Tryptophan; 4,1 % HCl-unlösliche Asche

Zusatzstoffe je kg: **Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:** 200 000 I.E. Vitamin A (3a672a); 60 000 I.E. Vitamin D 3 (3a671); 5 000 mg Vitamin E (all rac-alpha-Tocopherylacetat) (3a700); 75 mg Vitamin B 1 (3a821); 150 mg Vitamin B 2 (3a825ii); 100 mg Vitamin B 6 (3a831); 1 000 mcg Vitamin B 12; 40 mg Vitamin K 3 (3a710); 20 mg Folsäure (3a316); 300 mg Calcium-D-Pantothenat (3a841); 600 mg Nicotinsäure (3a314); 2 000 mcg Biotin (3a880); 10 000 mg Cholinchlorid (3a890); 3 000 mg Eisen als Eisen(II)-sulfat, Monohydrat (3b103); 370 mg Kupfer als Dikupferchloridtrihydroxid (3b409); 2 400 mg Zink als Zinkchloridhydroxid, Monohydrat (3b609); 1 700 mg Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502); 300 mg Mangan als Proteinhydrolysat Manganchelat (3b505); 80 mg Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202); 10 mg Selen als Natriumselenit (3b801); 3 mg Selen als Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiviert (3b811) **Zootechnische Zusatzstoffe:** 50 000 FYT 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a18); 20 370 U Endo-1,4-beta-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a15); 2 530 U Endo-1,3(4)-beta-Glucanase EC 3.2.1.6 (4a15) **Technologische Zusatzstoffe:** 49 000 mg Natrolith-Phonolith (E 566)

Nettomasse: 25 kg

Fütterungshinweis: Dieses Mineralfutter darf wegen der gegenüber Alleinfutter höheren Gehalte an Vitamin A, D und Spurenelementen nur an Mastschweine mit 3 % der Tagesration verfüttert werden. Enthält 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

1521

Trouw Nutrition Deutschland GmbH 86666 Burgheim Gempfinger Str. 15 × Telefon 0 84 32 / 89-0
pastus+ AMA-Gütesiegel tauglich **VLOG geprüft**

Stoffstrombilanzangaben: 2,29 % P₂O₅; 2,94 % Stickstoff