

Troumix® S

Lysinreiches Mineralfuttermittel für Zuchtschweine



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

Inhaltsstoffe: 18,0 % Calcium; 3,0 % Phosphor; 5,5 % Natrium; 1,5 % Magnesium; 6,0 % Lysin; 1,0 % Methionin; 2,0 % Threonin; 9,7 % HCl-unlösliche Asche

Zusatzstoffe je kg: **Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:** 280 000 I.E. Vitamin A (3a672a); 43 750 I.E. Vitamin D 3 (3a671); 3 000 mg Vitamin E (all rac-alpha-Tocopherylacetat)(3a700); 53 mg Vitamin B 1 (3a821); 105 mg Vitamin B 2 (3a825ii); 70 mg Vitamin B 6 (3a831); 700 mcg Vitamin B 12; 87,5 mg Vitamin K 3 (3a710); 200 mg Folsäure (3a316); 350 mg Calcium-D-Pantothenat (3a841); 750 mg Nicotinsäure (3a314); 15 000 mcg Biotin (3a880); 1 500 mg Vitamin C (3a300); 3 500 mg Cholinchlorid(3a890); 1 250 mg L-Carnitin (3a910); 2 650 mg Eisen als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103); 350 mg Eisen als Glycin-Eisenchelate, Hydrat (3b108); 300 mg Kupfer als Dikupferchloridtrihydroxid (3b409); 2 000 mg Zink als Zinkchloridhydroxid, Monohydrat (3b609); 1 225 mg Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502); 405 mg Mangan als Proteinhydrolysatmanganchelate(3b505); 60 mg Jod als Calciumjodat, wasserfrei(3b202); 8 mg Selen als Natriumselenit(3b801); 2,5 mg Selen als Selenhefeaus Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiviert(3b811) **Technologische Zusatzstoffe:** 117 000 mg Natrolith-Phonolith (E 566) **Zootechnische Zusatzstoffe:** 25 000 FYT 6-Phytase EC 3.1.3.26(4a18)

Nettomasse: 25 kg

Fütterungshinweis: Dieses Mineralfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitamin A, D und Spurenelementen nur an Zuchtschweine mit 4 % 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 xTelefon 0 84 32 / 89-0
pastus+ AMA-Gütesiegel tauglich VLOG geprüft**

Stoffstrombilanzangaben: 6,87 % P₂O₅; 1,57 % Stickstoff