

ALPHA Unimast S

SAUM

Alleinfutter für Mastschweine

Analytische Bestandteile: 18,5 % Rohprotein, 6,0 % Rohfaser, 6,4 % Rohasche, 6,8 % Rohöl und Fette, 0,95 % Lysin, 0,27 % Methionin, 0,85 % Calcium, 0,5 % Phosphor, 0,2 % Natrium, 12,8 MJ ME

Düngemanagement: 29,6 g Stickstoff (errechnet aus Rohprotein); 12,6 g P₂O₅ (Gesamtphosphat - errechnet aus Phosphor)

Zusatzstoffe pro kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 6500 I.E. Vitamin A (3a672a), 1650 I.E. Vitamin D₃ (3a671), 60 mg Vitamin E (3a700i), 10 mg Kupfer (Kupfer II Sulfat Pentahydrat) (3b405), 90 mg Eisen (Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat) (3b103), 50 mg Zink (Zinkoxid) (3b603), 30 mg Mangan (Mangan II Oxid) (3b502), 10 mg, 0,2 mg Selen (3b801) (Natriumselenit), 0,3 mg Jod (Calciumjodat, wasserfrei) (3b202) Zootechnische Zusatzstoffe: 1500 EPU 4a1617 Endo-1,4-β-Xylanase (EC 3.2.1.8) 4000 mg Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (1g568)

Zusammensetzung: Weizen**, Sojabohnen*, Gerste**, Weizenkleie**, Luzernegrünmehl**, Maiskeimkuchen**, Triticale*, Wicke**, Sojakuchen**, Mais**, Calciumcarbonat, Sojaöl** roh, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat
*Umstellprodukt, **Bioprodukt

97.3 % Gehalt an Futtermitteln landwirtschaftlichen Ursprungs, 79.4 %
Futtermittelausgangserzeugnisse aus biologischer Landwirtschaft, 20.6 %
Futtermittelausgangserzeugnisse aus Umstellungserzeugnissen

Kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Kontrollstelle: AT-BIO-301. Entspricht den BIO Austria- / Biokreis- / Bioland- / Naturland- Richtlinien. Für die Nutzung des Warenzeichens ist ein Vertrag mit dem jeweiligen Verband erforderlich. Pastus+ / AMA-Gütesiegel tauglich / QS-Ware / GMP+ anerkt. / A-Futter. Herkunft der pflanzlichen Einzelfuttermittel: Europa

Kühl und trocken lagern! Bei unsachgemäßer Lagerung keine Haftung.

Fixkraft-Futtermittel GmbH, Donaustraße 3, A-4470 Enns
Tel.: 07223/84477 Fax: DW 490 email: bestellung@fixkraft.at

Betriebsnummer: aAT 6026