

Hendlmast

G27

Alleinfutter für Mastgeflügel

Analytische Bestandteile: 20,5 % Rohprotein, 2,7 % Rohfaser, 4,9 % Rohasche, 5,6 % Rohöle und Fette, 1,17 % Lysin, 0,54 % Methionin, 0,9 % Calcium, 0,5 % Phosphor, 0,14 % Natrium

Düngemanagement: 30,9 g Stickstoff (errechnet aus Rohprotein); 10,1 g P₂O₅ (Gesamtphosphat - errechnet aus Phosphor)

Zusatzstoffe pro kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 10000 I.E. Vitamin A (3a672a), 4750 I.E. Vitamin D₃ (3a671), 180 mg Vitamin E (3a700i), 390 mg Betainanhydrat (3a920), 15 mg Kupfer (Kupfer II Sulfat Pentahydrat) (3b405), 30 mg Eisen (Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat) (3b103), 60 mg Zink (Zinksulfat, Monohydrat) (3b605), 130 mg Mangan (Mangan II Oxid) (3b502), 0,4 mg Selen (3b801) (Natriumselenit), 1,5 mg Jod (Calciumjodat, wasserfrei) (3b202), 2860 mg 3c307 Hydroxy-Analog von Methionin Zootechnische Zusatzstoffe: 740 FTU 6-Phytase (EC 3.1.3.26) 4a32, 1770 EPU 4a1617 Endo-1,4-β-Xylanase (EC 3.2.1.8) 3 mg BHT (E321) Kieselsäure Sensorische Zusatzstoffe: Mischung von ätherischen Ölen und nat. Pflanzenextrakten

Zusammensetzung: Weizen, Mais, Sojaextraktionsschrotfutter aus geschälter Saat (dampferhitzt), Pflanzliches Mischfett (pflanzl. Fettsäuren-Sonnenblume/Soja/Raps, rohe Pflanzenöle-Soja/Sonnenblume), Calciumcarbonat, Sojaöl roh, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Natriumsulfat, Tagetesblütenmehl

Geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel unter Berücksichtigung aktueller Nachweismethoden (Stand Dez. 2024). Kontrollstelle: AgroVet GmbH

Die ARGE Gentechnikfrei Zertifizierung ist durch VLOG als gleichwertig anerkannt; Pastus+ / AMA-Gütesiegel tauglich / QS / GMP+ anerk. / A-Futter / Soja-PLUS (B+C)

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