

# Natur Hendlmast

OEG27S

Alleinfutter für Mastgeflügel

**Analytische Bestandteile:** 23,5 % Rohprotein, 5,0 % Rohfaser, 5,9 % Rohasche, 6,3 % Rohöl und Fette, 1,2 % Lysin, 0,43 % Methionin, 0,9 % Calcium, 0,5 % Phosphor, 0,16 % Natrium

Düngemanagement: 37,6 g Stickstoff (errechnet aus Rohprotein); 12,5 g P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (Gesamtphosphat - errechnet aus Phosphor)

**Zusatzstoffe pro kg:** Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 9500 I.E. Vitamin A (3a672a), 3000 I.E. Vitamin D<sub>3</sub> (3a671), 50 mg Vitamin E (3a700i), 1180 mg Betainanhydrat (3a920), 20 mg Kupfer (Kupfer II Sulfat Pentahydrat) (3b405), 120 mg Eisen (Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat) (3b103), 70 mg Zink (Zinkoxid) (3b603), 40 mg Mangan (Mangan II Oxid) (3b502), 0,3 mg Selen (3b801) (Natriumselenit), 0,4 mg Jod (Calciumjodat, wasserfrei) (3b202) Technologische Zusatzstoffe: 7400 mg Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (1g568)

**Zusammensetzung:** Sojakuchen\*\*, Weizen\*\*, Mais\*\*, Sonnenblumenkuchen\*\*, Maiskleber, Maiskeimkuchen\*\*, Weizenkleie\*\*, Calciumcarbonat, Kartoffeleiweiß, Sojaöl\*\* roh, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat

\*Umstellprodukt, \*\*Bioprodukt

95.3 % Gehalt an Futtermitteln landwirtschaftlichen Ursprungs, 95 % Futtermittelausgangserzeugnisse aus biologischer Landwirtschaft, 5 % Futtermittelausgangserzeugnisse aus konventionellen Erzeugnissen

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](mailto:bestellung@fixkraft.at)**

Betriebsnummer: aAT 6026