

Legekombi

G26

Ergänzungsfutter für Legehennen

Analytische Bestandteile: 26 % Rohprotein, 3,2 % Rohfaser, 24,1 % Rohasche, 3,6 % Rohöl und Fette, 9,5 MJ umsetzbare Energie, 1,47 % Lysin, 0,6 % Methionin, 7,3 % Calcium, 0,9 % Phosphor, 0,34 % Natrium, 1,8 % Linolsäure

Düngemanagement: 40,6 g Stickstoff (errechnet aus Rohprotein); 18,4 g P₂O₅ (Gesamtphosphat - errechnet aus Phosphor)

Zusatzstoffe pro kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 18900 I.E. Vitamin A (3a672a), 5150 I.E. Vitamin D₃ (3a671), 60 mg Vitamin E (3a700i), 340 mg Betainanhydrat (3a920), 20 mg Kupfer (Kupfer II Sulfat Pentahydrat) (3b405), 80 mg Eisen (Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat) (3b103), 160 mg Zink (Zinksulfat, Monohydrat) (3b605), 160 mg Mangan (Mangan II Oxid) (3b502), 0,5 mg Selen (3b801) (Natriumselenit), 2 mg Jod (Calciumjodat, wasserfrei) (3b202), 0,5 mg Gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat (3b304), 2310 mg 3c307 Hydroxy-Analog von Methionin
Zootechnische Zusatzstoffe: 3730 EPU 4a1617 Endo-1,4-β-Xylanase (EC 3.2.1.8)
Sensorische Zusatzstoffe:

Mischung von ätherischen Ölen und nat. Pflanzenextrakten

Zusammensetzung: Sojaextraktionsschrotfutter aus geschälter Saat (dampferhitzt), Mais, Calciumcarbonat, Sojabohne vollfett (getoastet)*, Maiskleberfutter, Weizen, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Sojaöl roh, Rübenmelasse, Tagetesblütenmehl
*Donausoja

Mischanleitung: 50% Hermys Legekombi und 50% Getreide (Mais und Weizen)

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