

3120000 deuka Legemehl

Ergänzungsfuttermittel für Legehennen

Inhaltsstoffe:

Rohprotein 19,0 %; Lysin 0,95 %; Methionin berechnet als Methioninäquivalente / 0,40 %; Calcium 5,20 %; Phosphor 0,60 %; Natrium 0,30 %; 9,8 MJ ME/kg
Rohfett 3,6 %; Rohfaser 3,3 %; Rohasche 17,6 %

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

15000 I.E. Vitamin A (3a672a) als Retinylacetat / 3750 I.E. Vitamin D (E 671) als Vitamin D3 / 30 mg Vitamin E (3a700) als all rac-alpha-Tocopherylacetat
38 mg Eisen (E 1) aus Eisen-(II)-Sulfat / 0,9 mg Jod aus Calciumjodat, wasserfrei (3b202) / 11 mg Kupfer (E 4) aus Kupfer-(II)-Sulfat, Pentahydrat / 120 mg Mangan (E 5) aus Mangan-(II)-oxid / 90 mg Zink (E 6) aus Zinksulfat, Monohydrat / 0,3 mg Selen (E 8) aus Natriumselenit

Zootechnische Zusatzstoffe:

450 PPU 6-Phytase (EC 3.1.3.26) (4a12) / 2250 VU Endo-1,3(4)-beta-Glucanase EC 3.2.1.6 (4a1604i) / 1650 VU Endo-1,4-beta-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a1604i)

Sensorische Zusatzstoffe:

8,3 mg Canthaxanthin (E 161g) , 5,7 mg Lutein (E161b)

Zusammensetzung:

Mais 30,0% / Sojaextr.schrotfutter mit Stock, dampferh. *(2) 26,5% / Weizen 15,7% / Calciumcarbonat 13,6% / Maiskleberfutter *(1) 5,0% / Getreideschlempe (Weizen, Gerste, Mais), getr. 3,0% / Weizenkleie 2,0% / ZR-Melasse 1,0% / Pflanzenfettsäuren (Sonnenblume, Raps, Palm, Palmkern, Soja *(2)) 0,92% / Monocalciumphosphat 0,85% / Natriumchlorid 0,5% / Palmöl 0,08%

Hinweis: Futtermittel enthält Zusatzstoffmischung

*(1) aus genetisch verändertem Mais hergestellt

*(2) aus genetisch veränderten Sojabohnen hergestellt

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitamin D3 nur an Legehennen bis zu 66 v.H. der Tagesration verfüttert werden.

Deutsche Tiernahrung Cremer GmbH & Co. KG

49565 Bramsche, Am Flugplatz 1

QS-ID: 4031735001716

KAT-ID-NR.: D-49565-01

Fütterungsempfehlung: Im Verhältnis 2 : 1 mit Getreide verfüttern, 2 Wochen vor Beginn der Legereife und während der Legeperiode. Gegen Ende der Legeperiode kann bei Hennen mit hoher Leistung eine Zufütterung von kohlenstoffreichem Kalk oder Austernschalen sinnvoll sein.

Dieses Futtermittel wird gemäß Paragraph 2 der Geflügel-Salmonellen-VO im Rahmen unseres HACCP-Prüfplanes risikoorientiert auf Salmonellen untersucht.

"Kennnummer der Partie" = Lieferscheinnummer bzw. Sacketikett.

Nettomasse und "Mindesthaltbarkeitsdatum" siehe Sackaufdruck bzw. Lieferschein.

Mindesthaltbarkeitsdauer gilt bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung. Bei unsachgemäßer Lagerung keine Haftung.

BRA 14

IDTF Nummer 40218 Mischfutter ohne tierisches Eiweiß