

GoldDott

Qualität beflügelt.



Dezember 2024

Eier Vollkorn Pur Alleinfutter für Legehennen

Einsatzgebiete:

Alleinfuttermittel für Legehennen während der Legephase.

Eigenschaften:

- ✓ mit allem, was das Korn zu bieten hat
- ✓ vollständige Nährstoffausstattung zur Eierproduktion
- ✓ grob strukturiertes Mehl

Inhaltsstoffe:

16,00% Rohprotein, 3,50% Rohfett, 5,00% Rohfaser, 12,50% Rohasche, 3,50% Calcium, 0,50% Phosphor, 0,14% Natrium, 0,75% Lysin, 0,33% Methionin*, Energie: 11,0 MJ ME/kg

Zusammensetzung:

Mais, Weizen, Sojaextraktionsschrot, Calciumcarbonat, Weizenkleie, Pflanzenfettsäuren (Sonne, Mais, Raps, Soja), Monocalciumphosphat, Calcium-Natrium-Phosphat, Natriumchlorid, Natriumbicarbonat

* Gesamtgehalt an Methionin besteht aus nativem Methionin und dem Zusatz des Hydroxy-Analogs von Methionin (Gesamtsäure)

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

8.360 I.E. Vitamin A (3a672a), 2.570 I.E. Vitamin D3 (3a671), 80 mg Vitamin E (3a700i), 35 mg Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103), 10 mg Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405), 60 mg Zink als Zinksulfat, Monohydrat (3b605), 80 mg Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502), 1,0 mg Jod als Kalziumjodat, wasserfrei (3b202), 0,30 mg Selen als Natriumselenit (3b801), 1.300 mg Hydroxy-Analog von Methionin (3c307)

Zootechnische Zusatzstoffe:

750 FYT 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a18i), 560 TGU Endo-1,4-β-Glucanase EC 3.2.1.4 (4a7), 250 TXU Endo-1,4-β-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a7)

Technologische Zusatzstoffe:

2.250 mg Ameisensäure (1k236), 750 mg Milchsäure (1a270), 25 mg Citronensäure (1a330), 7 mg Propylgallat (E310), 19 mg Butylhydroxytoluol (BHT) (E321),

Sensorische Zusatzstoffe:

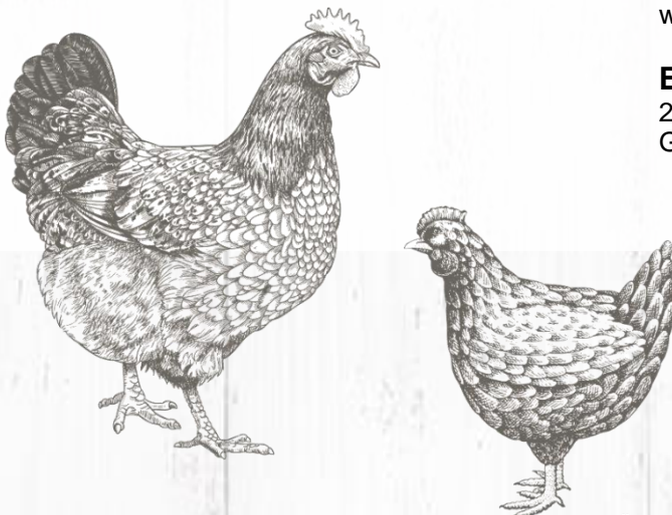
2,7 mg Luteinreicher Extrakt (2a161b), 5,0 mg Canthaxanthin (2a161g)

Fütterungsempfehlung:

Die Fütterung mit *GoldDott Eier Vollkorn Pur* an Legehennen liefert bei einer täglichen Gabe von ca. 140 g je Henne alle Nährstoffe für eine solide Legeleistung. Die tägliche Futtermenge sollte regelmäßig kontrolliert und an Rasse, Körpergewicht und Leistung der Tiere angepasst werden.

Erhältlich in:

25 kg Papiersack (Art. Nr. 21721469)
GMO controlled.



Änderungen vorbehalten; maßgeblich ist die Deklaration auf dem jeweiligen Produkt.