



Januar 2025

Omega Vital Pur

Alleinfutter für Legehennen

Einsatzgebiete:

Alleinfuttermittel für Legehennen in der Lege- und Zuchtphase.

Eigenschaften:

- enthält extrudierte Leinsaat (reich an Omega-3-Fettsäuren
- √ hoher Vitamin E Gehalt (Zucht)
- ✓ grob strukturiertes Mehl

Inhaltsstoffe:

17,50% Rohprotein, 7,50% Rohfett, 4,00% Rohfaser, 12,50% Rohasche, 3,60% Calcium, 0,60% Phosphor, 0,15% Natrium, 0,85% Lysin, 0,42% Methionin*

Zusammensetzung:

Mais, Weizen, Sojaextraktionsschrot, Calciumcarbonat, Sonnenblumenextraktionsschrot, Leinsaat aufgeschlossen (4,2%), Pflanzenfettsäuren (Sonne, Mais, Raps, Soja), Weizenkleie, Luzernegrünmehl, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Natriumbicarbonat

* Berechnet als Methionin-äquivalent: Summe aus Methionin und Hydroxy-Analog von Methionin falls aufgeführt.

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 10.000 I.E. Vitamin A (3a672a), 3.000 I.E. Vitamin D3 (3a671), 80 mg Vitamin E (3a700i), 30 mg Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103), 10 mg Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405), 50 mg Zink als Zinkchelat des Hydroxyanalogs von Methionin (3b610), 80 mg Mangan als Mangan(II)oxid (3b502), 1,2 mg Jod als Kalziumjodat, wasserfrei (3b202), 0,30 mg Selen als Natriumselenit (3b801) Zootechnische Zusatzstoffe: 750 FTU 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a27), 152 U Endo-1,3(4)-ß-Glucanase EC 3.2.1.6 (4a15), 1220 U Endo-1,4-ß-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a15) Technologische Zusatzstoffe: 3.957 mg Ameisensäure (1k236), 923,86 mg Milchsäure (1a270), 59 mg Propionsäure (1k280), 61 mg Citronensäure (1a330), 8 mg Propylgallat (E310), 20 mg Butylhydroxytoluol (BHT) (E321), 66 mg Sepiolit (E562) Sensorische Zusatzstoffe: 1,3 mg Luteinreicher Extrakt (E161b), 5,0 mg Canthaxanthin (2a161g), 5,0 mg Thymol, 5,0 mg Carvacrol

Fütterungsempfehlung:

Die Fütterung mit GoldDott Omega Vital 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. 22239094) GMO controlled.





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