

GoldDott Ziergeflügel Starter Alleinfuttermittel für Küken (Wachteln, Fasanen, Pfauen, Reb- und Perlhühner)

Einsatzgebiete:

Eigenschaften:

- gekrümelte Struktur für eine optimale Futteraufnahme
- kein Selektieren der Komponenten
- einfach in der Anwendung
- unterstützt eine optimale Körperentwicklung und die Entwicklung eines geschlossenen Federkleides

Inhaltsstoffe: Rohprotein 26,0%, Rohfett, 3,4 %, Rohfaser 3,2 %, Rohasche 7,3 %, Lysin 1,45 %, Methionin 0,55 %*, Calcium 1,1%, Phosphor 0,85 %, Natrium 0,15%, Energie 11,4 MJ ME/kg

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:
9000 IE Vitamin A 3a672a, 2700 IE Vitamin D3(3a671), 68 mg Vitamin E (3a700), 10 mg Kupfer(3b405) als Kupfer(II)-, sulfat, Pentahydrat, 30,0 mg Eisen(3b103) als Eisen-(II)-, sulfat, Monohydrat, 60 mg Zink(3b605) als Zinksulfat, Monohydrat, 80 mg Mangan (3b502) als Mangan-(II)-, oxid, 1,2 mg Jod(3b202) als Calciumjodat, wasserfrei, 0,30 mg Selen (3b801) als Natriumselenit, 2340 mg Hydroxy-Analog von, Methionin (3c307)(min. 88% Gesamtsäure)

*)berechnet als Methioninequivalent aus, nativem Methionin und dem Zusatz des Hydroxy-, Analogs von Methionin (Gesamtsäure).

Technologische Zusatzstoffe:

17,0 mg Butylhydroxytoluol (BHT)(E321), 7,0 mg Propylgallat (E310), Citronensäure (E330) Ameisensäure (E236), Propionsäure (E280), 20,0 mg Sepiolit (E562)

Zusammensetzung:

Sojaextr.schrotfutter (HP), Stock, aus geschälter Saat, dampferhitzt; Weizen, Mais, Rapsextr.schrotfutter, Stock; Weizenkleie, Rübenmelasse, Monocalciumphosphat, Calciumcarbonat, Rapsöl, Ca-Na-Phosphat, Natriumchlorid, Natriumbicarbonat

Produktinformationen:

Das Alleinfuttermittel für Ziergeflügelküken bis zur ca. 6. Lebenswoche. Deckt den Nährstoffbedarf vollkommen ab.

Fütterungsempfehlung:

Starterfutter für Ziergeflügelküken zur freien Aufnahme von der 1. – 6. Lebenswoche, bei Wachteln bis zur 3. Lebenswoche Um die Aufnahme des Futters sicherzustellen, die Tagesmenge regelmäßig frisch vorlegen. Ausreichend frisches Tränkwasser anbieten.

QS-Standort-Nr. F 00000234

Aktives Monitoring gem. Paragr.2(2)Gefl.SalmoV
Unter fortlaufender Kontrolle auf unerwünschte Stoffe und tierische Bestandteile durch die LUFÄ-ITL GmbH.

Stoffstrombilanz:

4,160 % Stickstoff
1,9477 % P2O5
0,85 % Phosphor

Erhältlich in: 25 kg-Papiersack und 5 kg-Beutel

Die genauen Daten entnehmen Sie bitte der Deklaration des jeweiligen Produktes.