

Hermys Fasan & Pute 1

G30 - granuliert

Alleinfutter für Truthahn- und Fasanenküken

Analytische Bestandteile

Rohprotein: 27,8 %; Roh-faser: 4,2 %; Rohöle und -fette: 5,0 %; Rohasche: 8,8 %; metab. Energie: 11,6 MJ; Lysin: 1,60 %; Methionin: 0,65 %; Calcium: 1,30 %; Phosphor: 0,95 %; Natrium: 0,22 %

Zusatzstoffe (je kg)

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A (3a672a): 9.500 I.E.; Vitamin D3 (3a671): 3.000 I.E.; Vitamin E (3a700): 80 mg; Eisen (als Eisen(II)-sulfat Mono-hydrat, 3b103): 40 mg; Mangan (als Mangan(II)-oxid, 3b502): 90 mg; Zink (als Zinkoxid, 3b603): 60 mg; Kupfer (als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat, 3b405): 12 mg; Jod (als Calciumjodat, wasserfrei, 3b202): 0,8 mg; Selen (als Natriumselenit, 3b801): 0,3 mg; Monomere Säure: 0,1 %; Calciumsalz des Hydroxy-Analogs von Methionin (3c308): 830 mg
Technologische Zusatzstoffe: Butylhydroxyanisol (BHA, E320): 2 mg; Butylhydroxytoluol (BHT, E321): 5 mg
Zootechnische Zusatzstoffe: 6-Phytase (EC 3.1.3.26, 4a18): 500 FYT

Zusammensetzung

Sojaextraktionsschrotfutter, dampferhitzt mit Stock; Mais; Weizen; Fischmehl; Weizen-futtermehl; Maiskeimöl; Calci-umcarbonat; Weizenkleie; Monocalciumphosphat; Calci-um-Natrium-Phosphat; Natri-umbicarbonat; Natriumchlorid; Magnesiumphosphat
Fütterungsanleitung

Fütterungsanleitung

Alleinfutter für Fasane von der 1. bis zur 4. Lebenswoche.

Fütterungshinweise

Dieses Futtermittel enthält Fischmehl und darf nicht an Wiederkäuer verfüttert werden.

Fasanenaufzucht:

1.- 4. Lebenswoche, im Anschluss daran auf G - 20 Aufzuchtfutter umstellen.

Futterverbrauch pro Tier

ca. 1,5 kg G30

Pastus +; A - Futter; QS - tauglich

F30/12/19