



B-G-Konzentrat 35

Geflügelmast Konzentrat 35 für Biobetriebe

Eiweißreiches Ergänzungsfuttermittel für Masthühnerküken

Analytische Bestandteile:

35,5 % Rohprotein, 1,70 % Lysin, 0,75 % Methionin, 9,0 % Rohöle u.-fette, 7,0 % Rohfaser, 14,6 % Rohasche, 2,70 % Calcium, 1,00 % Phosphor, 0,45 % Natrium, 10,4 ME MJ/kg

Zusammensetzung:

Bio-Sojakuchen (Bioland zugelassen), Bio-Sesamkuchen, Maiskleber, Bio-Sonnenblumenkuchen, Bio-Weizenkleie, Calciumcarbonat, Kartoffel-eiweiß, Bio-Sojabohnen get. (Bioland zugelassen), Bio-Reisprotein, Monocalciumcarbonat, U-Sonnenblumenöl, Natriumchlorid natur, Kräutermischung.

Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

24.000 I.E. Vit. A (E672), 10.500 I.E. Vit. D3 (E671), 240 mg Vit. E (DL-Alpha-Tocopherolacetat), 40 mg Kupfer (E4, Kupfer-II-sulfat-Pentahydrat) 120 mg Eisen, 280 mg Zink als Zinksulfat (E6), 300 mg Mangan als Mangan(II) sulfat (E5), 5,25 mg Jod (Calciumjodat E2), 0,75 mg Selen als Natriumselenit (E8).

4 Monate vor dem angegebenen MHD hergestellt;

Kennnr.: + mindestens haltbar bis:

siehe Aufdruck bzw. Lieferschein.

Nettomasse: 25 kg bzw. Lieferschein

Fütterungshinweis:

35 % - 33 % Bio-G-Konz.35 mit Getreide (evtl. auch bis 20 % Erbsen) und 1 % Pflanzenöl mischen. Je nach Alter der Masttiere, mit höherem Anteil beginnen.

Auch geeignet für Puten, Enten und Gänse zur Mast.

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Vitamin D3 und Kupfer nur an Masthühner bis zu 35 % verfüttert werden.

Unsere Futtermittel werden risikoorientiert nach einem HACCP-System auf Salmonellen untersucht.

Mindesthaltbarkeitsdauer gilt nur bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung.

Bei unsachgemäßer Behandlung oder Lagerung keine Haftung.

Zulassungsnr.: α DE-BY-1-00003

Kaisermühle Gänheim Otmar Kaiser GmbH,

97450 Arnstein-Gänheim Tel. 09363 / 99071 * Fax: 99073

kann in der biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr.834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden. Code-Nr.: DE-ÖKO-006

88% TS., davon 11 % mineral. und 89% landw. Ursprungs, davon 84 % aus biologischer Landwirtschaft und 1 % Umstellungsware und 15% nicht biologischer Anteil.

Dieses Futtermittel entspricht den Biokreis-, Bioland- und Naturland-Richtlinien zur Tierfütterung. Die Nutzung des Verbandsnamens u. Verbandszeichens durch den Futtermittelverwender setzt einen Vertrag mit dem jeweiligen Verband voraus.

Bei Bioland für Mastgeflügel bis zur 10. Lebenswoche zugelassen.