

## **Legehennenalleinfutter 100 1. Phase für Biobetriebe**

Alleinfuttermittel I für Legehennen - QS-Ware

### **Analytische Bestandteile:**

16,1 % Rohprotein, 0,67 % Lysin, 0,34 % Methionin,  
4,4 % Rohöle u.-fette, 6,3 % Rohfaser, 12,4 % Rohasche,  
3,50 % Calcium, 0,60 % Phosphor, 0,17 % Natrium, 10,6 MJ ME/kg

### **Zusammensetzung:**

Bio-Weizen, U-Mais, Bio-Sonnenblumenexpeller, Bio-Triticale, Calciumcarbonat, Bio-Sojakuchen (Bioland/Naturland anerkannt), Bio-Rapskuchen, Bio-Sonnenblumenkuchen, U-Weizen, Bio-Getreidekleie, Bio-Weizenkleberfutter, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid natur \*).

### **Zusatzstoffe je kg:** Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

8.000 I.E. Vit. A als Retinylacetat (3a672a), 2.000 I.E. Vit. D3 (3a671), 80 mg Vit. E/all rac-alpha-Tocopherolacetat (3a700), 7 mg Kupfer als Kupfer-(II)-Sulfat Pentahydrat (3b405), 40 mg Eisen aus Eisen-(II)-Sulfat, Monohydrat (3b103), 60 mg Zink aus Zinksulfat Monohydrat (3b605), 80 mg Mangan aus Mangan-(II)-oxyd (3b502), 0,40 mg Selen aus Natriumselenit (3b801).

4 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt;

Kennnr.: + mindestens haltbar bis:

siehe Aufdruck bzw. Lieferschein.

**Nettomasse:** 25 kg bzw. siehe Wiege-/Lieferschein.

**Fütterungshinweis:** Zur freien Aufnahme an Legehühner. Speziell für die 1. Phase der Legeleistung von ca. 20. – 45. Lebenswoche. Seemuschelschrot oder Austernschalen zur freien Aufnahme mit anbieten. Dieses Futter enthält keinen Jodzusatz! Nicht mit Trinkwasser verwenden, dem Cholinchlorid zugesetzt wurde. \*) mit Kräutermix.

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**

**Frankenstr. 1, 97450 Arnstein-Gänheim, Tel. 09363 99071**

---

Bilanztechnische Inhaltsstoffe:

2,65 % Stickstoff (N), 1,36 % Phosphorpentoxid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 0,70 Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O)

Kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Code-Nr.: DE-ÖKO-006 QS-ID 4031735978933

89 % TS., davon 11 % mineral. und 89 % landw. Ursprungs, davon 75 % aus biologischer Landwirtschaft und 25 % U-Ware (= Umstellungsware) und 0 % nicht biologischer Anteil. Dieses Futtermittel entspricht den Bioland-, Naturland- und Biokreis-Richtlinien zur Tierfütterung. Die Nutzung des Verbandsnamens u. Verbandszeichens durch den Futtermittelverwender setzt einen Vertrag mit dem jeweiligen Verband voraus.