

**Kaiser**

**Biofutter**

**B – L 100**

**1. Phase**

**Legehennenalleinfutter 100 1. Phase** für Biobetriebe

Alleinfuttermittel I für Legehennen

**Analytische Bestandteile:**

17,6 % Rohprotein, 0,87 % Lysin, 0,34 % Methionin,  
5,0 % Rohöle u.-fette, 6,7 % Rohfaser, 12,2 % Rohasche,  
3,30 % Calcium, 0,55 % Phosphor, 0,17 % Natrium, 10,6 MJ ME/kg

**Zusammensetzung:**

U-Weizen, Bio-Sojakuchen (Bioland/Naturland anerkannt), Bio-Mais, Bio-Sonnenblumenkuchen, Bio-Triticale, Calciumcarbonat, Bio-Sonnenblumenkuchen, Bio-Rapskuchen, Bio-Grünmehl, Bio-Weizenkleie, 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 Kräutermehl.

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:**

2,89 % Stickstoff (N), 1,25 % Phosphorpentoxid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 1,06 % 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

89 % TS., davon 10 % mineral. und 90 % landw. Ursprungs, davon 78 % aus biologischer Landwirtschaft und 22 % 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.

43340-43