



# B - LAK 100

3 mm pell.

## Legehennenalleinkorn 100 für Biobetriebe

Alleinfuttermittel I für Legehennen - QS-Ware

### Analytische Bestandteile:

15,2 % Rohprotein, 0,70 % Lysin, 0,30 % Methionin,  
4,7 % Rohöle u. -fette, 7,2 % Rohfaser, 13,5 % Rohasche,  
3,80 % Calcium, 0,65 % Phosphor, 0,17 % Natrium, 10,4 MJ ME/kg

### Zusammensetzung:

U-Weizen, Bio-Mais, Bio-Sojakuchen (Bioland-/Naturland anerkannt), Bio-Sonnenblumenexpeller, Bio-Triticale, Calciumcarbonat, Bio-Rapskuchen, Bio-Sonnenblumenkuchen, Bio-Grünmehl, Bio-Getreidekleie, Bio-Erbsen hell, 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:

**Nettomasse:** 25 kg bzw. Lieferschein.

**Fütterungshinweis:** Zur freien Aufnahme an Legehühner, ab der 2. Woche vor der Legereife zu verfüttern, ca. 130 g je Tier/Tag. Seemuschelschrot oder Austernschalen zur freien Aufnahme zufüttern. 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:

2,51 % Stickstoff (N), 1,48 % Phosphorpentoxid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), 0,82 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

90 % TS., davon 12 % mineral. und 88 % landw. Ursprungs, davon 75 % aus biologischer Landwirtschaft, 25 % U-Ware (= Umstellungsware) und 0 % nicht biologischer Anteil. Dieses Futtermittel entspricht den Biokreis-, Bioland- und Naturland-Richtlinien zur Tierfütterung.

Die Nutzung des Verbandsnamens und Verbandszeichens durch den Futtermittelverwender setzt einen Vertrag mit dem jeweiligen Verband voraus.

43315-56