



B - LMK/100

3 mm pelletiert

Lämmermastkorn für Bio- und Demeterbetriebe

Ergänzungsfuttermittel für Mastschaflämmer QS-Ware

Analytische Bestandteile:

18,0 % Rohprotein, 5,5 % Rohfaser, 3,8 % Rohöle u. -fette,
8,5 % Rohasche, 2,00 % Calcium, 0,49 % Phosphor, 0,25 % Natrium.

Zusammensetzung:

U-Gerste, Bio-Ackerbohnen, Bio-Erbesen, Bio-Weizenkleberfutter, Bio-Leinkuchen,
U-Weizen, Bio-Weizenkleie, Calciumcarbonat, Bio-Sojakuchen (Bioland-/Naturland
anerkannt), Natriumchlorid natur.

Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

12.000 I.E. Vit. A als Retinylacetat (3a672a), 1.200 I.E. Vit. D3 (3a671),
36 mg Vit. E / all rac-alpha-Tocopherolacetat (3a700), 6 mg Kupfer als Kupfer-(II)-
sulfat, Pentahydrat (3b405), 54 mg Eisen aus Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat (3b103),
24 mg Zink aus Zinkoxid (3b603), 15 mg Mangan aus Mangan-(II)-oxyd (3b502),
0,39 mg Jod (Calciumjodat 3b202), 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. Lieferschein

Fütterungsempfehlung: LMK ist zur Stallfütterung und als Zusatzfutter auf der Weide
bestens geeignet. Bei der Intensivmast beträgt der tgl. Verzehr pro Tier ca. 0,5 – 1 kg.
Auch als Aufzuchtfutter für Zuchtlämmer mit gutem Erfolg einsetzbar.

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:

2,88 % Stickstoff (N), 1,05 % Phosphorpentoxid (P₂O₅), 1,05 % Kaliumoxid (K₂O)

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

88 % TS., davon 6 % mineral. und 94 % landw. Ursprungs, davon 63 % aus biologischer
Landwirtschaft und 37 % U-Ware (=Umstellungsware) und 0 % nicht biologischer Anteil.

Dieses Futtermittel entspricht den Bioland-, Biokreis- und Naturland-Richtlinien zur Tier-
fütterung und ist für Demeterbetriebe zur Tierfütterung geeignet. Die Nutzung des Ver-
bandsnamens durch den Futtermittelverwender setzt einen Vertrag mit dem jeweiligen
Verband voraus.

85010-62