

Milchleistungsfutter II für Biobetriebe

Milchleistungsfutter II zu ausgeglichenen Grundfütterrationen
(Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe), QS-Ware

Analytische Bestandteile:

18,0% Rohprotein, 6,2% Rohöl u. fette, 6,7% Rohfaser, 5,8% Rohasche,
0,90% Calcium, 0,46% Phosphor, 0,25% Natrium, 7,0MJ NEL/kg

Zusammensetzung:

U-Ackerbohnen, U-Mais, U-Sojabohnen Bioland/Naturland, U-Hafer, Bio-Weizenkleie, U-Triticale, Bio-Sojakuchen (Bioland/Naturland anerkannt), Calciumcarbonat, Natriumchlorid natur

4 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt;

Kenn.-Nr. und mindestens haltbar bis:

siehe Aufdruck bzw. Lieferschein.

Mindesthaltbarkeitsdauer gilt nur bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung.

Bei unsachgemäßer Behandlung oder Lagerung keine Haftung.

Nettomasse: 25 kg bzw. siehe Lieferschein

Fütterungshinweise und Empfehlungen:

Errechnete Werte pro kg: 143g Nutzbares Rohprotein, 5,71g Ruminale Stickstoffbilanz
Ausgewogenes MLF zu Grundfütterrationen mit ausgeglichenem Protein/Energie-Verhältnis.

Wegen erhöhtem P-Gehalt, höhere P-Ausscheidung.

Zulassungs-Nr. α DE-BY-1-00003

Kaisermühle Gänheim Otmar Kaiser GmbH

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

Stoffstrombilanztechnische Inhaltsstoffe:

2,85% Stickstoff (N), 1,05% Phosphorpentoxid (P₂O₅), 1,08% Kaliumoxid (K₂O)

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

88% Trockensubstanz, davon 3% mineral.+sonst. Anteil + 97% TS landw. Ursprungs, davon 19% BioTS landw. Ursprungs und 81% U-TS landw. Ursprungs (=Umweltungsware) und 0% nicht biologischer Anteil.

Dieses Futtermittel entspricht den Bioland-, Naturland- und Biokreis-Richtlinien zur Tierfütterung und ist für Demeter-Betriebe geeignet.

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

74289 - 157