

Milchleistungsfutter II für Biobetriebe

Milchleistungsfutter II energiereich
(Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe)

Analytische Bestandteile:

18,0% Rohprotein, 6,4% Rohöl u. fette, 10,2% Rohfaser, 6,0% Rohasche, 0,90% Calcium, 0,53% Phosphor, 0,23% Natrium, 6,7MJ NEL/kg

Zusammensetzung:

U-Gerste, Bio-Weizenkleie, U-Sojabohnen Bioland/Naturland, U-Ackerbohnen, Bio-Sonnenblumenkuchen, Bio-Haferschälkleie, Bio-Weizenkleberfutter, Bio-Maiskeimkuchen, Bio-Rapskuchen, Calciumcarbonat, Natriumchlorid natur

4 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt;

Kenn.-Nr. und mindestens haltbar bis:

siehe Aufdruck bzw. Lieferschein

Nettomasse: 25 kg bzw. siehe Lieferschein

Fütterungshinweise und Empfehlungen:

Geeignet für Milchkühe mit überdurchschnittlicher Leistung, als energiereiches, ausgewogenes MLF zu ausgeglichenen Grundfütterationen.

Wegen erhöhtem P-Gehalt, höhere P-Ausscheidung.

Mindesthaltbarkeitsdauer gilt nur bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung.

Bei unsachgemäßer Behandlung oder Lagerung keine Haftung.

Zulassungs-Nr. α DE-BY-1-00003

Kaisermühle Gänheim Otmar Kaiser GmbH

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

Bilanztechnische Inhaltsstoffe (je kg):

2,88% Stickstoff (N), 1,22% Phosphorpentoxid (P₂O₅), 1,04% Kaliumoxid (K₂O)

Kann in der biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007

und (EG) 889/2008 verwendet werden. Code-Nr.: DE-ÖKO-006

89% Trockensubstanz, davon 3% mineral.+sonst. Anteil + 97% TS landw. Ursprungs,

davon 61% BioTS landw. Ursprungs und 51% U-TS landw. Ursprungs (=Umstellungsware) und 0% nicht biologischer Anteil. Dieses Futtermittel entspricht den Bio-

land-, Naturland-, Biokreis- und Demeterrichtlinien zur Tierfütterung.

Die Nutzung des Verbandsnamens und Verbandszeichens durch den Futtermittelver-

wender setzt einen Vertrag mit dem jeweiligen Verband voraus.

74278 - 141

Milchleistungsfutter II für Biobetriebe

Milchleistungsfutter II energiereich
(Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe)

Analytische Bestandteile:

18,0% Rohprotein, 6,4% Rohöl u. fette, 10,2% Rohfaser, 6,0% Rohasche, 0,90% Calcium, 0,53% Phosphor, 0,23% Natrium, 6,7MJ NEL/kg

Zusammensetzung:

U-Gerste, Bio-Weizenkleie, U-Sojabohnen Bioland/Naturland, U-Ackerbohnen, Bio-Sonnenblumenkuchen, Bio-Haferschälkleie, Bio-Weizenkleberfutter, Bio-Maiskeimkuchen, Bio-Rapskuchen, Calciumcarbonat, Natriumchlorid natur

4 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt;

Kenn.-Nr. und mindestens haltbar bis:

siehe Aufdruck bzw. Lieferschein

Nettomasse: 25 kg bzw. siehe Lieferschein

Fütterungshinweise und Empfehlungen:

Geeignet für Milchkühe mit überdurchschnittlicher Leistung, als energiereiches, ausgewogenes MLF zu ausgeglichenen Grundfütterationen.

Wegen erhöhtem P-Gehalt, höhere P-Ausscheidung.

Mindesthaltbarkeitsdauer gilt nur bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung.

Bei unsachgemäßer Behandlung oder Lagerung keine Haftung.

Zulassungs-Nr. α DE-BY-1-00003

Kaisermühle Gänheim Otmar Kaiser GmbH

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

Bilanztechnische Inhaltsstoffe (je kg):

2,88% Stickstoff (N), 1,22% Phosphorpentoxid (P₂O₅), 1,04% Kaliumoxid (K₂O)

Kann in der biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007

und (EG) 889/2008 verwendet werden. Code-Nr.: DE-ÖKO-006

89% Trockensubstanz, davon 3% mineral.+sonst. Anteil + 97% TS landw. Ursprungs,

davon 61% BioTS landw. Ursprungs und 51% U-TS landw. Ursprungs (=Umstellungsware) und 0% nicht biologischer Anteil. Dieses Futtermittel entspricht den Bio-

land-, Naturland-, Biokreis- und Demeterrichtlinien zur Tierfütterung.

Die Nutzung des Verbandsnamens und Verbandszeichens durch den Futtermittelver-

wender setzt einen Vertrag mit dem jeweiligen Verband voraus.

74278 - 141

Milchleistungsfutter II für Biobetriebe

Milchleistungsfutter II energiereich
(Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe)

Analytische Bestandteile:

18,0% Rohprotein, 6,4% Rohöl u. fette, 10,2% Rohfaser, 6,0% Rohasche, 0,90% Calcium, 0,53% Phosphor, 0,23% Natrium, 6,7MJ NEL/kg

Zusammensetzung:

U-Gerste, Bio-Weizenkleie, U-Sojabohnen Bioland/Naturland, U-Ackerbohnen, Bio-Sonnenblumenkuchen, Bio-Haferschälkleie, Bio-Weizenkleberfutter, Bio-Maiskeimkuchen, Bio-Rapskuchen, Calciumcarbonat, Natriumchlorid natur

4 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt;

Kenn.-Nr. und mindestens haltbar bis:

siehe Aufdruck bzw. Lieferschein

Nettomasse: 25 kg bzw. siehe Lieferschein

Fütterungshinweise und Empfehlungen:

Geeignet für Milchkühe mit überdurchschnittlicher Leistung, als energiereiches, ausgewogenes MLF zu ausgeglichenen Grundfütterationen.

Wegen erhöhtem P-Gehalt, höhere P-Ausscheidung.

Mindesthaltbarkeitsdauer gilt nur bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung.

Bei unsachgemäßer Behandlung oder Lagerung keine Haftung.

Zulassungs-Nr. α DE-BY-1-00003

Kaisermühle Gänheim Otmar Kaiser GmbH

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

Bilanztechnische Inhaltsstoffe (je kg):

2,88% Stickstoff (N), 1,22% Phosphorpentoxid (P₂O₅), 1,04% Kaliumoxid (K₂O)

Kann in der biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007

und (EG) 889/2008 verwendet werden. Code-Nr.: DE-ÖKO-006

89% Trockensubstanz, davon 3% mineral.+sonst. Anteil + 97% TS landw. Ursprungs,

davon 61% BioTS landw. Ursprungs und 51% U-TS landw. Ursprungs (=Umstellungsware) und 0% nicht biologischer Anteil. Dieses Futtermittel entspricht den Bio-

land-, Naturland-, Biokreis- und Demeterrichtlinien zur Tierfütterung.

Die Nutzung des Verbandsnamens und Verbandszeichens durch den Futtermittelver-

wender setzt einen Vertrag mit dem jeweiligen Verband voraus.

74278 - 141

Milchleistungsfutter II für Biobetriebe

Milchleistungsfutter II energiereich
(Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe)

Analytische Bestandteile:

18,0% Rohprotein, 6,4% Rohöl u. fette, 10,2% Rohfaser, 6,0% Rohasche, 0,90% Calcium, 0,53% Phosphor, 0,23% Natrium, 6,7MJ NEL/kg

Zusammensetzung:

U-Gerste, Bio-Weizenkleie, U-Sojabohnen Bioland/Naturland, U-Ackerbohnen, Bio-Sonnenblumenkuchen, Bio-Haferschälkleie, Bio-Weizenkleberfutter, Bio-Maiskeimkuchen, Bio-Rapskuchen, Calciumcarbonat, Natriumchlorid natur

4 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt;

Kenn.-Nr. und mindestens haltbar bis:

siehe Aufdruck bzw. Lieferschein

Nettomasse: 25 kg bzw. siehe Lieferschein

Fütterungshinweise und Empfehlungen:

Geeignet für Milchkühe mit überdurchschnittlicher Leistung, als energiereiches, ausgewogenes MLF zu ausgeglichenen Grundfütterationen.

Wegen erhöhtem P-Gehalt, höhere P-Ausscheidung.

Mindesthaltbarkeitsdauer gilt nur bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung.

Bei unsachgemäßer Behandlung oder Lagerung keine Haftung.

Zulassungs-Nr. α DE-BY-1-00003

Kaisermühle Gänheim Otmar Kaiser GmbH

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

Bilanztechnische Inhaltsstoffe (je kg):

2,88% Stickstoff (N), 1,22% Phosphorpentoxid (P₂O₅), 1,04% Kaliumoxid (K₂O)

Kann in der biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007

und (EG) 889/2008 verwendet werden. Code-Nr.: DE-ÖKO-006

89% Trockensubstanz, davon 3% mineral.+sonst. Anteil + 97% TS landw. Ursprungs,

davon 61% BioTS landw. Ursprungs und 51% U-TS landw. Ursprungs (=Umstellungsware) und 0% nicht biologischer Anteil. Dieses Futtermittel entspricht den Bio-

land-, Naturland-, Biokreis- und Demeterrichtlinien zur Tierfütterung.

Die Nutzung des Verbandsnamens und Verbandszeichens durch den Futtermittelver-

wender setzt einen Vertrag mit dem jeweiligen Verband voraus.

74278 - 141