



Bonimal FEED RB Milch MM50 Energie Acid

Angesäuertes Milchaustauschfutter für die intensive Kälberaufzucht

FEED

Einsatzgebiet

Bonimal FEED RB Milch MM50 Energie ist ein Milchaustauschfutter für die intensive Aufzucht von Kälbern.

Produkteigenschaften

- Enthält 50 % Magermilchpulver
- Mit 23 % Fettgehalt
- Die Milch für den intensiven Tränkeplan mit höchsten Zunahmen für die metabolische Programmierung
- Enthält 100 % Milcheiweiß
- Beste Verträglichkeit und Sicherheit
- Bereits angesäuert, für ad-libitum geeignet
- Mit *Protection Plus* zur Stabilisierung der physiologischen Verdauung in der Anfangsphase
- Entspricht den strengen *40 Fit* Anforderungen
- Struktur: Pulver

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
2143203	4065644004650	25 kg	Sack

Fütterungsempfehlung

Bonimal FEED RB Milch MM50 Energie ab dem 4. Lebenstag füttern.

Dosierung: 130-160 g/l Wasser

Anrührtemperatur:

- Tränkeautomat: 42-45 °C
- Eimer/ Milchtaxi: 45-50 °C
- Tränketemperatur: 38-42 °C

Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Rohprotein	22,0 %
Lysin	1,9 %
Rohfett	23,0 %
Rohfaser	0,0 %
Rohasche	8,0 %
Calcium	0,9 %
Phosphor	0,7 %
Natrium	0,6 %

Zusatzstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Vitamin A	25.000 I.E.
Vitamin D3	5.000 I.E.
Vitamin E	150 mg
Vitamin C	0 mg
Eisen	100 mg
Jod	1 mg
Kupfer	5 mg
Mangan	50 mg
Zink	50 mg
Selen	0,3 mg

Bonimal FEED RB Milch MM50 Energie Acid

Angesäuertes Milchaustauschfutter für die intensive Kälberaufzucht

FEED

GVO-Status

Die enthaltenen Rohstoffe sind nicht kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003. Geeignet für die Herstellung von Lebensmitteln „ohne Gentechnik“.

Zertifizierungen



Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München
E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 07.2023
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal