



Bonimal FEED RB Milch MM50 Acid

Milchaustauschfutter für die intensive Kälberaufzucht

FEED

Einsatzgebiet

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

Produkteigenschaften

- Angesäuertes Milchaustauscher
- Die Milch für den intensiven Tränkeplan mit höchsten Zunahmen für die metabolische Programmierung
- Enthält 50 % Magermilchpulver
- Enthält 100 % Milcheiweiß
- Beste Verträglichkeit und Sicherheit
- Für die Ad-libitum Tränke geeignet
- Struktur: Pulver

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
1940379	4324885009313	25 kg	Sack

Fütterungsempfehlung

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

Dosierung: 140- 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	21,5 %
Lysin	1,9 %
Rohfett	18,0 %
Rohfaser	0,0 %
Rohasche	7,5 %
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	100 mg
Vitamin C	0 mg
Eisen	100 mg
Jod	1 mg
Kupfer	8 mg
Mangan	55 mg
Zink	70 mg
Selen	0,3 mg
Zitronensäure (E 330)	

Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München
E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 09.2022
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal

Bonimal FEED RB Milch MM50 Acid

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 09.2022
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal