



# Bonimal FEED RF FluiMalt Nativ

## Flüssiges Ergänzungsfuttermittel für Rinder

FEED

### Einsatzgebiet

**Bonimal** FEED RF FluiMalt Nativ ist ein flüssiges Ergänzungsfuttermittel für Rinder zur energetischen Aufwertung des Futters. Es eignet sich vor allem in der Transitphase oder zum Ausgleich schlechter Grundfutterqualitäten.

### Produkteigenschaften

- Sehr gute Akzeptanz durch süßlichen Geschmack
- Der enthaltene Malzextrakt sorgt für einen raschen Anstieg des Insulin-Spiegels und kann dadurch die Einschmelzung von Körperfettreserven verlangsamen
- Malzextrakt erhöht die Faserverdauung (NDF) sowie Futteraufnahme und hat eine positive Wirkung auf das Bakterieneiweiß
- Höchste Energiegehalte, geeignet vor allem für den Einsatz in Hochleistungsphasen zur energetischen Unterstützung und in der Transitphase
- Für biologisch wirtschaftende Betriebe geeignet
- Struktur: zähflüssiges Liquid

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
2121265	4065644003899	25 kg	Kanister
2121266	4065644003905	250 kg	Fass
2121267	4065644003912	1.100 kg	IBC

### Fütterungsempfehlung

Es empfiehlt sich **Bonimal** FEED RF FluiMalt Nativ in folgende Dosierungen zu füttern, eingemischt in die Ration, als zusätzliche Gabe zur Ration oder über Dosiereinrichtungen am Melkroboter oder der Kraftfutterstation:

- Trockenstehende und laktierende Milchkühe: 0,3 - 0,5 kg/Tier/Tag

### Bio-Zulassung

Dieses Futtermittel kann in der ökologischen/ biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EU) Nr. 2018/848 verwendet werden

### Zusammensetzung

Bio-Malzextrakt, Natriumchlorid

### Hinweis

Die Rezeptur enthält den natürlichen Rohstoff Malzextrakt. Somit kann es zwischen den Partien zu Schwankungen der Farbe und Konsistenz kommen. Die Qualität wird davon nicht beeinflusst.

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Energie	16,02 MJ NEL
Feuchte	39,0 %
Rohprotein	1,8 %
Rohasche	3,6 %
Rohfett	0,0 %
Rohfaser	0,0 %
Calcium	0,0 %
Phosphor	0,2 %
Natrium	1,1 %

### Inhaltsstoffe

### Zusatzstoffe

--

# Bonimal FEED RF FluiMalt Nativ

## Flüssiges Ergänzungsfuttermittel für Rinder



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](mailto:kontakt@bonimal.de) | Internet: [www.bonimal.de](http://www.bonimal.de) | Stand 02.2.2023  
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

# Bonimal