



# Bonimal RM Pur Nativ

Für Ökobetriebe geeignetes Mineralfutter für Rinder



## Einsatzgebiet

Trockensteher, Laktierende Milchkühe, Jungvieh

## Produkthinweise

- Hoher Phosphorgehalt von Bonimal RM Pur Nativ stellt eine ausreichende Versorgung mit Phosphor sicher. Somit können auch knappe Phosphorgehalte im Grundfutter ausgeglichen werden.
- Oftmals hohe Kaliumgehalte in der Grassilage und/oder im Frischgras können die Magnesiumaufnahme der Tiere negativ beeinträchtigen. Die erhöhte Magnesiumausstattung von Bonimal RM Pur Nativ wirkt dem effektiv entgegen.
- Vielseitig einsetzbar, da es für Jungvieh, Trockensteher und laktierende Milchkühe geeignet ist.
- Das sehr niedrige Calcium-Phosphor-Verhältnis (1:8) stellt eine wirksame Milchfieberprophylaxe dar.
- Hochdosiertes Vitamin E und Selen unterstützen das Immunsystem und sorgen für eine optimale Vorbereitung auf die Kalbung und die Laktation. Somit wird auch eine hochwertige Kolostrumqualität sichergestellt.
- Für EU-Bio-, Bioland- Naturland- und Demeter-Betriebe zugelassen

## Packungseinheit / Struktur

20 kg Sack / Granulat

## Fütterungsempfehlung

100- 150 g pro Tier und Tag Bonimal RM Pur Nativ einsetzen.

- Laktierende Milchkühe und Jungvieh: Bonimal RM Pur Nativ mit Salz und Kalk ergänzen.
- Trockensteher: Keine Ergänzung mit Salz und Kalk notwendig

## Wichtige Inhaltsstoffe

Calcium	1,0 %
Phosphor	8,0 %
Natrium	8,0 %
Magnesium	12,5 %

## Zusatzstoffe je kg

Vitamin A	800.000 I.E.
Vitamin D3	105.000 I.E.
Vitamin E	5.000 mg
Zink	8.000 mg
Mangan	6.000 mg
Kupfer	2.000 mg
Jod	100 mg
Kobalt	40 mg
Selen	50 mg

## GVO Status

Alle enthaltenen Rohstoffe sind nicht kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003.

## Bio-Zulassung

Dieses Futtermittel kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) Nr. 889/2008 verwendet werden.