



# Bonimal FEED SM GranoMin Regio

## Mineralfutter für Mastschweine zum Einsatz heimischer Eiweißträger

# FEED

### Einsatzgebiet

**Bonimal FEED SM GranoMin Regio** ist ein Mineralfutter für Mastschweine zur Ergänzung von fehlenden Aminosäuren, Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen. Geeignet für die stark N-P-reduzierte Fütterung zur Optimierung der Nährstoffbilanz.

### Produkteigenschaften

- Durch hohe Aminosäurezulagen eignet sich **Bonimal FEED SM GranoMin Regio** ideal für den Einsatz zu heimischen Eiweißträgern sowie sehr stark N-P-reduzierten Rationen zur Optimierung der Nährstoffbilanz.
- Mit dem Einsatz von heimischen Eiweißpflanzen (Raps, Lupinen oder Ackerbohnen) kann Sojaprotein ganz oder größtenteils ersetzt werden.
- Moderne Phytase in hoher Dosierung optimiert die P-Versorgung der Tiere ganz **ohne Zusatz von mineralischem Phosphor**
- Zusätze von Enzymen sorgen für eine optimale Futtermittelverwertung

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
1754662	4324885007821	25 kg	Sack
1754663	4324885007838	500 kg	BigBag
1754664	4324885007845	1000 kg	BigBag

### Fütterungsempfehlung

Folgende Einmischrate von **Bonimal FEED SM GranoMin Regio** füttern:

- 25 bis 40 kg Lebendgewicht: 3,0 % Einsatzrate
- 40 bis 65 kg Lebendgewicht: 3,0 % Einsatzrate
- 65 bis 90 kg Lebendgewicht: 2,75 % Einsatzrate
- 90 bis 115 kg Lebendgewicht: 2,5 % Einsatzrate

### Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Lysin	14,00 %
Methionin	0,50 %
Threonin	5,00 %
Tryptophan	0,20 %
Calcium	21,00 %
<b>Phosphor</b>	<b>0,00 %</b>
Natrium	4,50 %
Magnesium	2,00 %

### Zusatzstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Vitamin A	200.000 I.E.
Vitamin D 3	50.000 I.E.
Vitamin E	4.000 mg
Phytase	++
Enzyme	+

Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München  
 E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 03.2022  
 Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

# Bonimal



# Bonimal FEED SM GranoMin Regio

Mineralfutter für Mastschweine zum Einsatz  
heimischer Eiweißträger

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 03.2022  
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

# Bonimal



# Bonimal FEED SM GranoMin Regio

Mineralfutter für Mastschweine zum Einsatz heimischer Eiweißträger

FEED

## Mischungsbeispiel

Komponenten (in 88 % TS)	Vormast 25 – 40 kg	Anfangsmast 40 – 65 kg	Mittelmast 65 – 90 kg	Endmast 90 – 118 kg
<b>Bonimal FEED SM GranoMin Regio</b>	3	3	2,75	2,5
Gerste	20	25	30	35
Weizen	47	46	47,25	44,5
Erbsen	12	10	8	8
SÜDgold®-Öl	2	2	1	1
<b>Bonimal FEED SK Powerrans</b>	16	14	11	9

## Inhaltsstoffe fertige Mischung (88 % TS)

Komponenten (in 88 % TS)	Vormast 25 – 40 kg	Anfangsmast 40 – 65 kg	Mittelmast 65 – 90 kg	Endmast 90 – 118 kg
Energie (MJ ME)	13,0	13,0	12,8	12,8
Rohprotein (g)	160	152	145	140
Lysin (g)	11,6	10,9	10,0	9,3
Calcium (g)	7,8	7,8	7,1	6,5
Phosphor (g)	4,5	4,3	4,1	4,0
Rohfaser (g)	47	46	44	43
Vitamin E (mg)	120	120	110	100

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 03.2022  
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

# Bonimal