



Bonimal FEED SM GranoMin Molke

Mineralfutter für Mastschweine zur dreiphasigen Mast mit Molke

FEED

Einsatzgebiet

Bonimal FEED SM GranoMin Molke 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 sehr hohe Aminosäurezulagen eignet sich **Bonimal FEED SM GranoMin Molke** ideal für die Reduzierung der Nährstoffausscheidungen bei N und P
- Ohne Natrium für Nachprodukte aus der Molkereiwirtschaft mit min. 0.6 g/kg Natrium; Analyseergebnisse und vorige Rationsberechnung empfohlen
- Ergänzt durch 4 Aminosäuren für beste Leistungen
- Phytase optimiert die P-Verdauung
- Ideal für die dreiphasige bzw. mehrphasige Mast als alleiniges Mineralfutter geeignet
- Ideale Ausstattung mit Vitaminen und Spurenelementen für eine leistungsbetonte und gesunde Mast
- Enthält natürliche Antioxidantien zur Verstärkung der Vitamin E-Wirkung

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
2085552	4065644002656	25 kg	Sack
2085553	4065644002663	1000 kg	BigBag

Fütterungsempfehlung

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

- 25 bis 40 kg Lebendgewicht: 3,0 % Einsatzrate
- 40 bis 80 kg Lebendgewicht: 2,5 % Einsatzrate
- 80 bis 115 kg Lebendgewicht: 2,3 % Einsatzrate

Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Lysin	12,00 %
Methionin	1,00 %
Threonin	3,50 %
Tryptophan	0,20 %
Calcium	21,00 %
Phosphor	1,00 %
Natrium	0,00 %
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
Vitamin E nat. Antioxidans	1.000 mg
Phytase	+

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 SM GranoMin Molke

Mineralfutter für Mastschweine zur dreiphasigen Mast mit Molke

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



Bonimal FEED SM GranoMin Molke

Mineralfutter für Mastschweine zur dreiphasigen Mast mit Molke

FEED

Mischungsbeispiel

Komponenten (in 88 % TS)	Intensive Mast, ca. 850 g tägliche Zunahmen			Sehr intensive Mast, ca. 950 g tägliche Zunahmen		
	Vormast 25 - 40 kg	Anfangsmast 40 - 80 kg	Endmast ab 80 kg	Vormast 25 - 40 kg	Mittelmast 40 - 80 kg	Endmast ab 80 kg
Bonimal FEED SM GranoMin Molke	0,85	0,8	0,8	0,9	0,8	0,7
Gerste	7	7	7	8	9	10,1
Weizen	5,4	5,8	5,8	13,4	13,5	13,5
CCM 3,5% Rohf.	9	9	9	-	-	-
SÜDgold®-Öl	0,25	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2
Soja 44	5,0	4,65	4,65	5	4	3
Molke 5% TS min. 0.6 g/kg Na	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5	72,5

Komponenten (in 88 % TS)	Intensive Mast, ca. 850 g tägliche Zunahmen			Sehr intensive Mast, ca. 950 g tägliche Zunahmen		
	Vormast 25 - 40 kg	Anfangsmast 40 - 80 kg	Endmast ab 80 kg	Vormast 25 - 40 kg	Mittelmast 40 - 80 kg	Endmast ab 80 kg
Energie (MJ ME)	13,2	13,0	13,0	13,3	13,3	13,3
Rohprotein (g)	160	152	135	161	151	140
Lysin (g)	11,5	10,3	9,0	11,5	10,3	9,1
Calcium (g)	7,8	7,0	6,0	7,7	7,1	6,3
Phosphor (g)	4,1	4,0	3,8	4,2	4,1	4,1
Rohfaser (g)	37	38	40	37	36	32
Vitamin E (mg)	117	105	88	120	102	90

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