



Bonimal FEED SM GranoMin ECO Uni

Mineralfutter für Mastschweine zur
dreiphasigen Mast

FEED

Einsatzgebiet

Bonimal FEED SM GranoMin ECO Uni 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 ECO Uni** ideal für die Reduzierung der Nährstoffausscheidungen bei N und P
- Phytase optimiert die P-Verdauung
- Ideale Ausstattung mit Vitaminen und Spurenelementen für eine leistungsbetonte und gesunde Mast

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
1754630	4324885007708	25 kg	Sack
1754631	4324885007715	500 kg	BigBag
1754652	4324885007722	1000 kg	BigBag
1993869	--	lose	--

Fütterungsempfehlung

Folgende Einmischrate von **Bonimal FEED SM GranoMin ECO Uni** füttern:

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

Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Lysin	12,00 %
Methionin	1,00 %
Threonin	3,50 %
Tryptophan	0,20 %
Calcium	21,00 %
Phosphor	1,50 %
Natrium	5,00 %
Magnesium	2,00 %

Zusatzstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Vitamin A 2	200.000 I.E.
Vitamin D 3	50.000 I.E.
Vitamin E	3.500 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 ECO Uni

Mineralfutter für Mastschweine zur
dreiphasigen Mast

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 ECO Uni

Mineralfutter für Mastschweine zur
dreiphasigen Mast

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 ECO Uni	3	3	2,5	3	3	2,5
Gerste	25	25	35	25	30	50
Weizen	16	25	14,5	53	52	36,5
CCM 3,5% Rohf.	35	35	35	-	-	-
SÜDgold®-Öl	1	1	1	1	1	1
Soja 44	20	16	12	18	14	10

Inhaltsstoffe fertige Mischung (88 % TS)

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)	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	12,9
Rohprotein (g)	164	152	135	170	155	140
Lysin (g)	11,3	10,3	9,0	11,2	10,3	8,8
Calcium (g)	7,2	7,0	6,0	7,3	7,2	6,0
Phosphor (g)	4,1	4,0	3,8	4,3	4,2	4,0
Rohfaser (g)	40	38	40	37	36	40
Vitamin E (mg)	105	105	88	105	105	88

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