



Bonimal FEED SM GranoMin TOP EM

Mineralfutter für Mastschweine zur sehr stark N-P-reduzierten Endmast

FEED

Einsatzgebiet

Bonimal FEED SM GranoMin TOP EM ist ein Mineralfutter für Mastschweine zur Ergänzung von fehlenden Aminosäuren, Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen. Geeignet für die sehr starke Reduzierung der Nährstoffausscheidungen in der Endmast ab 65 kg Lebendgewicht bei hohen Rohstoffkosten für Proteinträger

Produkteigenschaften

- Der Zusatz von Hefezellwänden verbessert die Proteinverdauung, so dass ca. 1.5% Sojaschrot in den Rationen und 5% Aminosäuren im Mineralfutter eingespart werden können
- Optimierte Aminosäurezusammensetzung auf Basis verdaulicher Aminosäuren für maximale tägliche Zunahmen, optimale Futterverwertung, einen hohen Fleischansatz sowie sehr stark N-P-reduzierten Rationen zur Optimierung der Nährstoffbilanz und der Futterkosten.
- Moderne Phytase in hoher Dosierung optimiert die P-Verdauung ganz **ohne Zusatz von mineralischem Phosphor**
- Durch den Zusatz von der Enzyme Xylanase und Glucanase werden von den Schweinen nicht verwertbare Gerüstkohlehydrate aufgespalten. Somit werden die Futterverwertung und Verdaulichkeit verbessert.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
2214135	406564400588 6	25 kg	Sack
2214137	406564400590 9	1000 kg	BigBag

Fütterungsempfehlung

Folgende Einmischrate von **Bonimal FEED SM GranoMin TOP EM** füttern:

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

Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Lysin	11,50 %
Methionin	1,00 %
Threonin	4,50 %
Tryptophan	0,30 %
Valin	'-- %
Calcium	16,00 %
Phosphor	0,05 %
Natrium	6,00 %
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	4.000 mg
Phytase	++
Enzyme	+
Hefezellwände Proteinverdauung	+

Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München
 E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 09.2024
 Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal



Bonimal FEED SM GranoMin TOP EM

Mineralfutter für Mastschweine zur sehr stark N-P-reduzierten Endmast

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 09.2024
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal



Bonimal FEED SM GranoMin TOP EM

Mineralfutter für Mastschweine zur sehr stark N-P-reduzierten Endmast

FEED

Mischungsbeispiel

Komponenten (in 88 % TS)	Mittelmast 65 – 90 kg	Endmast 90 – 118 kg
Bonimal FEED SM GranoMin TOP EM	3	2,5
Gerste	25	34
Weizen	20	15,5
CCM 3,5% Rohf.	35	35
SÜDgold®-Öl	2	1
Soja 44	8	4
Rapsextraktionsschrot	7	8

Inhaltsstoffe fertige Mischung (88 % TS)

Komponenten (in 88 % TS)	Mittelmast 65 – 90 kg	Endmast 90 – 118 kg
Energie (MJ ME)	13,1	13,1
Rohprotein (g)	138	130
Lysin (g)	10,0	8,8
Calcium (g)	6,7	5,8
Phosphor (g)	3,7	3,7
Rohfaser (g)	41	43
Vitamin E (mg)	120	100

Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München
E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 09.2024
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal