

Bonimal FEED SM GranoMin TOP VM

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

FEED

Einsatzgebiet

Bonimal FEED SM GranoMin Profi TOP VM ist ein Mineralfutter für Mastschweine zur Ergänzung von fehlenden Aminosäuren, Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen. Geeignet für die sehr stark N-P-reduzierte Fütterung zur sehr starken Reduzierung der Nährstoffausscheidungen 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 Aminossäuren für maximale tägliche Zunahmen, optimale Futterverwertung, einen hohen Fleischansatz sowie sehr stark N-Preduzierten Rationen zur Optimierung der Nährstoffbilanz und der Futterkosten.
- Moderne Phytase optimiert die P-Verdauung
- Durch den Zusatz von der Enzyme Xylanase und Glucanase werden von den Schweinen nicht verwertbare Gerüstkohlehydrate aufgespalten. Somit wird die Futterverwertung und Verdaulichkeit verbessert.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
2214134	406564400587 9	25 kg	Sack
2214136	4065644005893	1000 kg	BigBag

Fütterungsempfehlung

Folgende Einmischrate von **Bonimal** FEED SM GranoMin Profi TOP VM füttern:

- 25 bis 40 kg Lebendgewicht: 3,0 % Einsatzrate
- 40 bis 65 kg Lebendgewicht: 3,0 % Einsatzrate
- 65 bis 90 kg Lebendgewicht: 2,8 % Einsatzrate
- 90 bis 115 kg Lebendgewicht: 2,5 % Einsatzrate

Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg			
Lysin	13,50 %		
Methionin	3,50 %		
Threonin	5,50 %		
Tryptophan	0,80 %		
Valin	0,70 %		
Calcium	17,50 %		
Phosphor	1,00 %		
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			
Pythase	+			
Enzyme	+			
Hefezellwände Proteinverdauung	+			





Bonimal FEED SM GranoMin TOP VM

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

FEED

GVO-Status

Die enthaltenen Rohstoffe sind $\underline{\text{nicht}}$ kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003. Geeignet für die Herstellung von Lebensmitteln "ohne Gentechnik".





Bonimal FEED SM GranoMin TOP VM

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

FEED

Rationsbeispiele

	Intensive Mast, ca. 850 g tägliche Zunahmen			Sehr intensive Mast, ca. 950 g tägliche Zunahmen		
Komponenten (in 88 % TS)	Vormast 25 - 40 kg	Anfangsmast 40 – 65 kg	Mittelmast 65 – 90 kg	Endmast 90 – 120 kg	Vormast 25 - 40 kg	Anfangsmast 40 – 65 kg
Bonimal FEED SM GranoMin TOP VM	3	3	2,8	2,5	3	3
Gerste	25	25	25	35	25	25
Weizen	16,5	18,5	22,7	15,0	13	16
CCM 3,5% Rohf.	35	35	35	35	35	35
SÜDgold®-Öl	2	2	2	2	2	2
Soja 44	13,5	8,5	7,5	5,5	15,5	12,5
Rapsextraktionsschrot	5	8	5	5	5	5

	Intensive Mast, ca. 850 g tägliche Zunahmen			Sehr intensive Mast, ca. 950 g tägliche Zunahmen		
Komponenten (in 88 % TS)	Vormast 25 - 40 kg	Anfangsmast 40 - 65 kg	Mittelmast 65 – 90 kg	Endmast 90 - 120 kg	Vormast 25 - 40 kg	Anfangs- mast 40 - 65 kg
Energie (MJ ME)	13,0	13,0	13,1	13,0	13,0	13,0
Rohprotein (g)	156	146	138	129	159	149
Lysin (g)	11,2	10,4	9,5	8,7	11,6	10,9
Calcium (g)	6,3	6,4	5,8	5,2	6,3	6,2
Phosphor (g)	3,9	3,9	3,7	3,7	3,9	3,8
Rohfaser (g)	43	44	44	42	43	42
Vitamin E (mg)	120	120	112	100	120	120