



Bonimal SM GranoMin ECO Power EM

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



Bonimal SM GranoMin ECO Power 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.

Produkthinweise

- Optimierte Aminosäurezusammensetzung für maximale tägliche Zunahmen, optimale Futtermittelverwertung und einen hohen Fleischansatz sowie sehr stark N-P-reduzierte Rationen zur Optimierung der Stoffstrombilanz.
- Moderne Phytase in hoher Dosierung optimiert die P-Verdauung ganz **ohne Zusatz von mineralischem Phosphor**
- Durch den Zusatz von den Enzymen Xylanase und Glucanase werden von den Schweinen nicht verwertbare Gerüstkohlehydrate aufgespalten. Somit werden die Futtermittelverwertung und Verdaulichkeit verbessert.
- Einsatz von heimischen Eiweißpflanzen (Raps, Lupinen oder Ackerbohnen) möglich, um Sojaprotein teilweise zu ersetzen. Optimale Gehalte an essentiellen Aminosäuren kompensieren die im Vergleich zu Sojaprotein niedrigeren Proteingehalte.

Packungseinheiten

- 25 kg Sack
- 500 kg Big Bag
- 1000 kg Big Bag

Fütterungsempfehlung

Folgende Einmischrate von Bonimal SM GranoMin ECO Power EM füttern:

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

Inhaltsstoffe

Lysin	14,00 %
Methionin	1,50 %
Threonin	5,00 %
Tryptophan	0,40 %
Valin	0,50 %
Calcium	19,00 %
Phosphor	0,00 %
Natrium	5,00 %
Magnesium	2,00 %

Zusatzstoffe

Vitamin A	200.000 I. E.
Vitamin D3	50.000 I. E.
Vitamin E	4.000 mg
Phytase	++
Enzyme	+

Bonimal SM GranoMin ECO Power EM

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

Mischungsbeispiele

Komponenten (in 88% TS)	Mittelmast 65 – 90 kg	Endmast 90 – 118 kg
Bonimal SM GranoMin ECO Power EM	3	2,5
Gerste	25	35
Weizen	20	15,5
CCM 3,5% Rohf.	35	35
SÜDgold®-Öl	2	1
Soja 44	10	11
Rapsextraktionsschrot	5	5

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)	142	135
Lysin (g)	10,4	9,2
Calcium (g)	6,7	5,8
Phosphor (g)	3,7	3,7
Rohfaser (g)	41	43
Vitamin E (mg)	120	100