



Bonimal FEED SM UniversalNativ

Für Ökobetriebe geeignetes Mineralfutter für Schweine

FEED

Einsatzgebiet

Bonimal FEED SM UniversalNativ ist ein Mineralfutter für Ökobetriebe mit Schweinehaltung. Es eignet sich für alle Produktionsrichtungen wie Ferkelaufzucht, Mastschweine und Zuchtsauen. Ein ausgewogenes Verhältnis aller Mengen- und Spurenelemente sowie Vitaminen ist die Grundlage für wirtschaftliche und leistungsfähige Rationen.

Produkteigenschaften

- Aminosäurezusatz ermöglicht den Einsatz hoher Mengen von wirtschaftseigenem Futter und Einstellung der Ration auf sehr stark N-P-reduzierte
- Fütterung zur Optimierung der Nährstoffbilanz.
- L-Carnitin unterstützt einen anabolen Stoffwechsel der Sau. Somit ist die Futtermittelaufnahme der Sau hoch und ein Energiemangel wird vermieden.
- Phytase optimiert die P-Verdauung
- Lebendhefen reduzieren eine eventuelle Belastung an Mykotoxinen und Endotoxinen
- Organische Spurenelemente (Eisen-, Kupfer- und Zinkglycinate) im Futter sorgen für höhere Spurenelementgehalte in der Milch. Somit wird die Gefahr eines Eisenmangels beim Ferkel verringert
- Ca-Formiat wirkt als hochverfügbare Ca-Quelle. Somit wird die Futtermittelaufnahme stimuliert und die Verdauungsvorgänge stabilisiert.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
1623385	4324885005568	25 kg	Sack

Fütterungsempfehlung

Folgende Einmischraten von **Bonimal FEED SM UniversalNativ** sind zu empfehlen, siehe Rationsbeispiele auf der Rückseite.

Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Calcium	21,00 %
Phosphor	5,00 %
Natrium	5,00 %
Magnesium	2,00 %

Zusatzstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Vitamin A	200.000 I. E.
Vitamin D3	50.000 I. E.
Vitamin E	3.000 mg
Kupfer	400 mg
Zink	2.500 mg
Mangan	2.500 mg
Eisen	4.000 mg
Jod	60 mg
Selen	10 mg
Nikotinsäure	+
Pantothensäure	+
Cholinchlorid	+

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 UniversalNativ

Für Ökobetriebe geeignetes Mineralfutter
für Schweine

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 UniversalNativ

Für Ökobetriebe geeignetes Mineralfutter für Schweine

FEED

Mischungsbeispiel

Komponenten (in 88 % TS)	Ferkel 8 - 30 kg	Vormast 30-70 kg	Endmast ab 70 kg	Sauen NT	Sauen LAK
Bonimal FEED SM UniversalNativ	3	3	2,5	3	3
Bio-Gerste	30	25	25	56	34
Bio-Weizen	19	20	23,5	10	34
Bio-Mais	20	20	20	--	--
Bio-Sojaöl	1	--	--	--	1
Bio-Sojakuchen	15	15	10	10	10
Bio-Kartoffeleiweiß	6	--	--	--	3
Bio-Erbsen	3	12	12	4	5
Bio-Rapskuchen	--	5	7	2	5
Bio-Magermilchpulver	3	--	--	--	--
Bio-Weizenkleie	--	--	--	15	5

Inhaltsstoffe fertige Mischung (88 % TS)

Komponenten (in 88 % TS)	Ferkel 8 - 30 kg	Vormast 30-70 kg	Endmast ab 70 kg	Sauen NT	Sauen LAK
Energie (MJ ME)	13,5	13,0	13,0	12,0	13,0
Rohprotein (g)	195	173	160	149	174
Lysin (g)	11,5	9,0	8,1	7,0	9,1
Calcium (g)	7,5	7,4	6,4	7,3	7,4
Phosphor (g)	5,1	5,5	5,2	6,6	5,8
Rohfaser (g)	35	44	44	60	49
Vitamin E (mg)	90	90	75	90	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