



Bonimal SM Universal Nativ

Für Ökobetriebe geeignetes Mineraffutter für Schweine



Bonimal SM Universal Nativ ist ein Mineraffutter 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.

Produkthinweise

- Mineraffutter zur Ergänzung der hofeigenen Futtermischungen für Ferkel, Sauen und Mastschweinen
- Hervorragende Mineralisierung der Knochen durch ausgewählte Ca- und P-Verbindungen und eine entsprechend ausgewogene Vitaminisierung
- Abgestimmte Eiweißkomponenten ermöglichen die Erstellung hochwertiger Ferkel-, Sauen- und Mastraktionen
- Für EU-Bio-, Bioland-, Naturland- und Demeter-Betriebe zugelassen.

Packungseinheiten

- 25 kg Sack

Bio-Zulassung

Dieses Futtermittel kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) Nr. 889/2008 verwendet werden.

GVO-Status

Alle enthaltenen Rohstoffe sind nicht kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003.

Fütterungsempfehlung

Folgende Einmischraten von Bonimal SM Universal Nativ sind zu empfehlen, siehe Rationsbeispiele auf der Rückseite

Inhaltsstoffe

Calcium	21,00 %
Phosphor	5,00 %
Natrium	6,00 %
Magnesium	1,00 %

Zusatzstoffe

Vitamin A	200.000 I. E.
Vitamin D3	50.000 I. E.
Vitamin E	3.000 mg
Kupfer	500 mg
Zink	2.300 mg
Mangan	2.500 mg
Eisen	4.000 mg
Jod	60 mg
Selen	13 mg
Nikotinsäure	+
Pantothenäure	+
Cholinchlorid	+



Bonimal SM Universal Nativ

Für Ökobetriebe geeignetes Mineralfutter für Schweine

Mischungsbeispiele

Komponenten (in 88% TS)	Ferkel 8-30 kg	Vormast 30-70 kg	Endmast ab 70 kg	Sauen NT	Sauen LAK
Bonimal SM Universal Nativ	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 % FM)	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

Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.