



Bonimal SM LAK

Mineralfutter für säugende Sauen bei sehr hohen Leistungen



Bonimal SM LAK ist ein Mineralfutter für säugende Sauen zur Ergänzung von fehlenden Aminosäuren, Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen für Hochleistungssauen bei stark N- P-reduzierter Fütterung.

Produkthinweise

- 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.

Packungseinheiten

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

Fütterungsempfehlung

Bonimal SM LAK im Anschluss an Bonimal SM GEST ab dem 108. Tragetag und während der Säugephase mit einer Einsatzrate von 4 % füttern.

Inhaltsstoffe

Lysin	7,00 %
Methionin	1,00 %
Threonin	2,00 %
Calcium	18,00 %
Phosphor	3,50 %
Natrium	6,00 %
Magnesium	2,50 %

Zusatzstoffe

Vitamin A	300.000 I. E.
Vitamin D3	50.000 I. E.
Vitamin E	3.000 mg
Phytase	+
Lebendhefen	+
Org. Spurenelemente	+
L-Carnitin	+

Bonimal SM LAK

Mineralfutter für säugende Sauen bei sehr hohen Leistungen

Mischungsbeispiele

Komponenten (in % FM)

Bonimal SM LAK	4	4	4	4
Gerste	26	26	27	26
Weizen	46	24	45	25
Mais	-	20	-	20
SÜDgold®-Öl	2	2	2	2
Soja 44	17	18	17	18
Bonimal SK Fasermix	5	5	-	-
Bonimal SK Fasermix Plus	-	-	5	5

Inhaltsstoffe fertige Mischung (88% TS)

Komponenten (in % FM)

Energie (MJ ME)	12,8	13,0	12,8	12,8
Rohprotein (g)	164	161	162	160
Lysin (g)	10,2	10,2	10,2	10,2
Calcium (g)	8,8	8,8	8,8	8,8
Phosphor (g)	5,2	5,0	5,0	4,8
Rohfaser (g)	45	44	48	47
Vitamin E (mg)	120	120	120	120

Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.