

ROTTMANN
 ...denn Bauern setzen auf Qualität!



R- Prozucht

Mineralfuttermittel für Zuchtsauen
Bestell-Nr.: R111300

- ✓ Mit Aminosäuren Lysin, Methionin und Threonin
- ✓ Optimale Ausnutzung des Phytatphosphors im Getreide
- ✓ Bacilluskeime für höchste Verdaulichkeit und Verträglichkeit von Nährstoffen
- ✓ L-Carnithin verbessert die Körperkondition und den Energiestatus
- ✓ Komplett vitaminisiert und mit Spurenelementen ausgestattet.



ROTTMANN
 Empfehlung
 Beimischrate
3%



Eigene Hofration:

Produkt	%	kg

Jetzt bestellen



Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0
Fax: +49 (0) 2561 899 81-49
E-Mail: e-mail@rottmann-ahaus.de
www.rottmann-ahaus.de/produkte

ROTTMANN
 ...denn Bauern setzen auf Qualität!

Rottmann Mühlen & Mischinnovationen GmbH
 Boschstraße 10 | 48683 Ahaus
 Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0 | Fax: +49 (0) 2561 899 81-49
 E-Mail: e-mail@rottmann-ahaus.de | www.rottmann-ahaus.de

R- Prozucht

Mineralfuttermittel für Zuchtsauen



R- Prozucht ist ein Universalmineralfuttermittel, welches für laktierende und tragende Sauen geeignet ist. Besonders laktierende Sauen profitieren von L-Carnithin durch eine verbesserte Körperkondition. L-Carnithin hat einen positiven Einfluss auf die Milchleistung und Anzahl der geborenen Ferkel, sowie die Geburtsgewichte der Ferkel

Flavonoide

- natürliche Flavonoide aus Traubenkernen verstärken die antioxidative Wirkung von Vitamin E und C um ein Vielfaches
- verbessert die Widerstandskraft und Leistungsbereitschaft der Zuchtsauen

L-Carnithin

- erhöht das Geburtsgewicht der Ferkel und die Zahl der lebendgeborenen Ferkel
- steigert die Milchleistung der Sau
- reduziert die Ferkelverluste
- erhöht die Absetzgewichte der Ferkel

Rezepturempfehlungen (Für laktierende Sauen)

Gerste
Weizen
Soja HP
R- Fasermix
R- Prozucht
Öl / R- Power Max Liquid

Rezepturempfehlungen (Für tragende Sauen)

Gerste
Weizen
Soja HP
R- Fasermix
R- Prozucht
Öl / R- Power Max Liquid

Dosierung & Anwendung:

2-3 % in die Ration einmischen

Analytische Bestandteile	Trockenmasse	96 %	Lysin	6 %	
	Calcium	21,0 %	Methionin	1 %	
	Natrium	6,0 %	Threonin	1,5 %	
	Phosphor	4,0 %			
	P verd.(Schwein)	8,5 %			
	Magnesium	1,5 %	Kobalt	20 mg	
	Eisen	4000 mg	Kobalt als Kobaltcarbonat	1 mg	
	Eisen als Eisensulfat		Iod	60 mg	
	Kupfer	550 mg	Iod als Kalziumjodat		
	Kupfer als Kupfersulfat		Selen	12 mg	
Zink	3500 mg	Selen als Natriumselenit			
Zink als Zinkoxid					
Mangan	2500 mg				
Mangan als Manganoxid					
Ernährungs-physiologische Zusatzstoffe	Vitamin A	500000 IE	Vitamin B12	1000 mcg	
	Vitamin D3	60000 IE	Pantothensäure	400 mg	
	Vitamin E	3500 mg	Nicotinsäure	1000 mg	
	Vitamin C1	3000 mg	Folsäure	35 mg	
	Vitamin K3	100 mg	Cholin Chlorid	18000 mg	
	Vitamin B1	80 mg	Biotin	8000 mcg	
	Vitamin B2	150 mg			
	Vitamin B6	150 mg			
	25000 FTU 4a1641(i) 6-Phytase EC 3.1.3.26				
	42.7 E+09 KBE E1700/E20 Bacillus licheniformis (DSM5749) & Bacillus subtilis (DSM5750) 1:1				
500 mg natürliche Flavonoide entsprechen etwa der antioxidativen Wirkung von 1000 mg Vitamin E Flavonoide (AOC: Anti-Oxidativer-Complex).					
Zusammensetzung	Calciumcarbonat, Calciumnatriumphosphat, Natriumchlorid, Calcium-Magnesiumcarbonat, Monocalciumphosphat, Weizenkleie, Traubenkerne aufgeschlossen, Rapsöl.				
Verpackungseinheit	25 kg Sack				
Bestellnummer	R111300				



Jetzt bestellen

Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0

Fax: +49 (0) 2561 899 81-49

E-Mail: e-mail@rottmann-ahaus.de

www.rottmann-ahaus.de/produkte