



**Schweine**  
R- Pigger Linie

## **R- Goldmix 500**

**Absetzkonzentrat für Ferkel**  
**Bestell-Nr.: R111125**

- ✓ **Eine optimale und sichere Verdaulichkeit beim jungen Ferkel**
- ✓ **Schnelle und risikolose Aufzucht**
- ✓ **Effiziente Futtermittelverwertung**
- ✓ **Effektive Nährstoffbereitstellung**



**Ertragreich füttern**

**qualitativ, effektiv, nährstoffreich.**





**Schweine**  
R- Piggi Linie

## **R- Goldmix 500**

*R- Goldmix 500 ist ein bewährtes Absatzkonzentrat für Ferkel mit 50 % Beimischrate für eine effiziente und leistungsstarke Mischung mit hofeigenem Getreide. R- Goldmix 500 sorgt für eine optimale und sichere Verdaulichkeit beim jungen Ferkel und eine schnelle und risikolose Aufzucht. Die Granulierung optimiert das Schwebverhalten im Flüssigfutter und auch die Rieselfähigkeit in Trockenfutterautomaten. Ohne tierische Eiweißquellen und dadurch zumischtauglich. Der Einsatz von R- Goldmix 500 ist für kombinierte Betriebe hervorragend geeignet.*



### **Modernste Nährstoffausstattung**

- mit aufgeschlossenem Getreide, Milchprodukten, Laktose und hochverfügbaren Fetten. Für eine bessere Schmackhaftigkeit bei optimaler Nährstoffqualität. Die komplexe Mischung hochverdaulicher Zucker sorgt für eine konstante und insgesamt höhere Futteraufnahme. Hochverdauliche Fette sichern die Energieversorgung der Ferkel.

### **Omega 3 Fettsäuren (Fischöl)**

- Steigerung der Vitalität, bessere Energieverwertung, dadurch vitale Ferkel mit hohen Tageszunahmen, sicher in der Absatzphase

### **Multienzyme**

- die Verdauungsfördernde Wirkung des Multienzymkomplexes erhöht die Ausnutzung der Nährstoffe im Futter.

### **Organische Säuren, Probiotika, Prebiotika, pflanzliche Wirkstoffe**

- positive Bakterienflora im Darm durch eine geringe Säurebindungskapazität

### **Granulierung**

- effektive Nährstoffbereitstellung durch Feinst-Vermahlung und Schwebhaltevermögen
- effiziente Futtermittelverwertung durch größte Partikeloberfläche und geringste Futtermittelverluste
- einfache Handhabung durch sehr gute Rieselfähigkeit und homogene Mischbarkeit mit mehligem Zusätzen vereint die Vorteile von Mehl- und Pelletfutter.



### Aminosäureausstattung

- mit allen essentiellen Aminosäuren, sorgt für maximale Wachstumsleistungen.

### Dosierung & Anwendung:

Füttern Sie 50% R- Goldmix 500 und 50% Getreide

<b>Analytische Bestandteile</b>	Rohprotein	24,3 %	Phosphor	0,7 %	
	Rohfett	8,7 %	Natrium	0,6 %	
	Rohfaser	4,6 %	Lysin	2,5 %	
	Rohasche	7,5 %	Methionin	0,95 %	
	Calcium	1,1 %	14,20 MJ ME/KG		
<b>Zusatzstoffe je kg</b>	Vitamin A	32.000 IE	Eisen (Eisen-(II)-sul-fat-Monohydrat)	142,0 mg	
	Vitamin D3	4.000 IE	Eisen (Eisen-(II)-Gly-cinchelat-Hydrat)	71,0 mg	
	Vitamin E	300,0 mg	Jod	3,5 mg	
	Vitamin C	70,0 mg	Mangan (Mangan-(II)-oxid)	109,0 mg	
	Vitamin K3	3,5 mg	Mangan(Glycin-Manganchelat)	54,0 mg	
	Vitamin B1	2,7 mg	Zink (Zinkoxid)	178,0 mg	
	Vitamin B2	11,0 mg	Zink (Aminosäuren-Zinkchelate)	89,0 mg	
	Vitamin B6	5,5 mg	Selen (Selenmethio-nin)	0,14 mg	
	Vitamin B12	55,0 mcg	Selen (Natriumse-lenit)	0,28 mg	
	Niacin	33,5 mg			
	Cholinchlorid	406,0 mg			
	Calcium-D-Pantot-henat	19,9 mg			
	Kupfer (Kupfer-(II)-sul-fat-Pentahydrat)	173,0 mg			
	Kupfer (Kupfer-(II)-Gly-cinchelat-Hydrat)	87,0 mg			
	Technologische Zusatzstoffe: Ameisensäure 2.200,0 mg; Calciumformiat 8.000,0 mg; Fumarsäure 1.000 mg; Milchsäure 1.850,0 mg; Zitronensäure 100,0 mg				
	Zootechnische Zusatzstoffe: 2.440 U Endo-1,4-beta-Xylanase EC 3.2.1.8 (Axtra) (4a15), 304 U Endo-1,3(4)-beta-Glucanase EC 3.2.1.6 (Axtra) (4a15), 2.000 FTU 6-Phytase EC 3.1.3.26 (Axtra PHY) (4a24), 10.000 mg Benzoesäure (VevoVital) (4d210)				
	<b>Zusammensetzung</b>	Mais aufgeschlossen, Sojabohnen, extrudiert*, Haferflocken, Sojaextraktionsschrotfutter aus geschälter Saat dämpferhitzt mit Soapstock*, Proteinhydrolysat von Schweinen, Zucker, Zichorienpulver getrocknet, Sojabohnenschalen, druckhydrothermisch behandelt und aufgeschlossen, Kartoffeleiweiß, Lachsöl, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Pflanzenfett raffiniert (Palm, Kokos), Süßmolkenpulver * hergestellt aus genetisch veränderten Sojabohnen			
	<b>Verpackungseinheit</b>	25 kg Sack 1000 kg Big Bag			
	<b>Bestellnummer</b>	<b>R111125</b> <b>R111126</b>	<b>25 kg Sack</b> <b>1000 kg Big Bag</b>		



**Jetzt bestellen!**

**ROTTMANN GROUP**

Boschstraße 10 | 48683 Ahaus

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

info@rottmann-group.com | www.rottmann-group.com

