



Qualität und Sicherheit . Unter diesem Motto arbeiten wir seit Jahrzehnten. Von der Auswahl der Rohstoffe bis zur Zustellung handeln wir nach diesem Leitbild.

QS - Ihr Prüfsystem  
für Lebensmittel

Durch die gezielte Auswahl der Lieferanten und Spediteure in Verbindung mit ständigen Kontrollen vor Ort und in Labors, können wir höchste Sicherheit für unsere Schweinefutter garantieren. Nur beste Qualität und sichere Rohwaren werden zu unseren Milchleistungsfuttern verarbeitet.

Kurze Lagerzeiten garantieren, dass Ihre Lieferung stets frisch bei Ihnen eintrifft. Tiere, die unser Schweinefutter gerne fressen, sind der beste Beweis dafür. Durch sinnvolle Zusammensetzungen (wie z.B. viel energiereiches Getreide, hochverdauliche Ölschrote, u.a.) sind unsere Schweinefutter die ideale Ergänzung im Mast- als auch im Zuchtbereich.

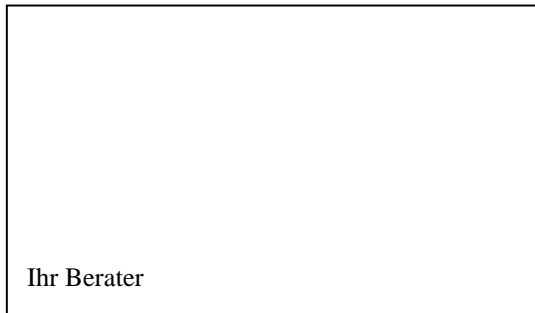
Bekannt kurze Wartezeiten und zuverlässige Zustellung durch unsere eigenen Fahrzeuge sind für uns selbstverständlich.

Wir freuen uns, Sie als Kunden zu bedienen.

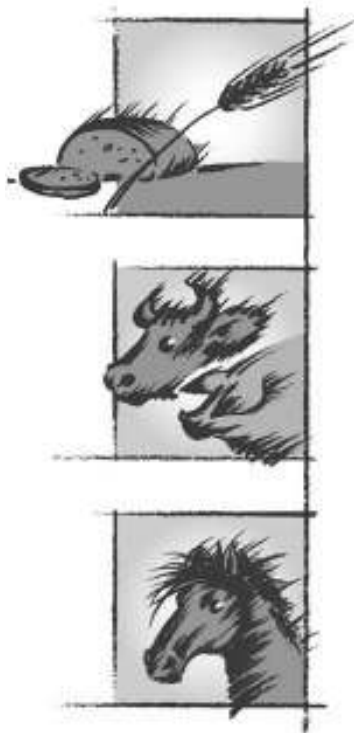
**Weissachmühle**

Weissachmühle GmbH  
Mühlenstraße 15  
87534 Oberstaufen

Tel.: (+49) 08386-93 33-0  
Fax.: (+49) 08386-93 33-50  
Email: [info@weissachmuehle.de](mailto:info@weissachmuehle.de)

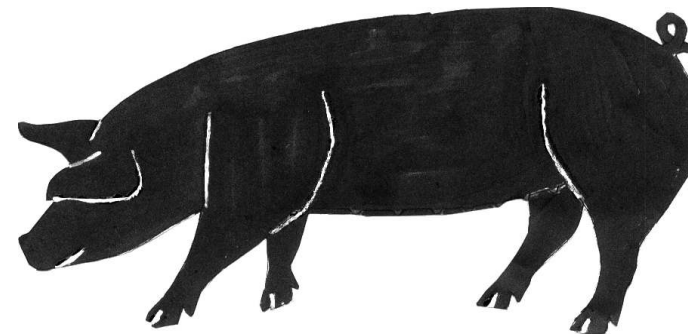


Ihr Berater



# Schweinefutter

**gültig ab Juli 2008**



**Qualität und Sicherheit**

**Weissachmühle**

Mühlenstraße 15 87534 Oberstaufen  
[www.weissachmuehle.de](http://www.weissachmuehle.de)

Tel : +49 - (0)8386 / 93 33 - 0  
[info@weissachmuehle.de](mailto:info@weissachmuehle.de)

# Ferkelstarter

# Universalmast

## Alleinfutter für Ferkel (bis ca. 35 kg LM)

## Alleinfutter für Mastschweine (ab ca. 35 kg LM)

### Zusammensetzung: Inhaltsstoffe je kg:

24,0 % Weizen	18,0 % Rohprotein
20,0 % Gerste	13,0 MJ ME
16,0 % Sojaschrot	4,2 % Rohfett
14,0 % Weizennachmehl	4,3 % Rohfaser
11,0 % Maiskleberfutter	5,4 % Rohasche
8,0 % Körnermais	0,90 % Calcium
2,0 % Melasse	0,65 % Phosphor
1,5 % Vitamin- und Spurenelementvormisch	0,20 % Natrium
1,0 % Pflanzenöl	1,20 % Lysin
1,0 % Calciumcarbonat	
1,0 % Dicalciumphosphat	
0,5 % Natriumchlorid	

### Zusammensetzung: Inhaltsstoffe je kg:

23,0 % Weizen	17,3 % Rohprotein
18,0 % Gerste	12,6 MJ ME
13,0 % Weizennachmehl	3,6 % Rohfett
10,0 % Sojaschrot	5,2 % Rohfaser
10,0 % Maiskleberfutter	5,60 % Rohasche
8,0 % Weizengrießkleie	0,90 % Calcium
5,0 % Körnermais	0,70 % Phosphor
2,0 % Melasse	0,20 % Natrium
1,0 % Vitamin- und Spurenele	1,00 % Lysin
0,8 % Calciumcarbonat	
0,6 % Dicalciumphosphat	
0,4 % Sojaöl	
0,2 % Natriumchlorid	
8,0 % Rapsschrot	

### Zusatzstoffe je kg:

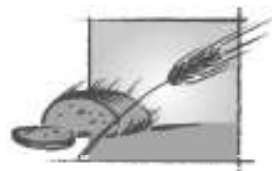
20.000 I.E. Vitamin A	1.600 mg Magnesium
2.000 I.E. Vitamin D3	290 mg Eisen
40 mg Vitamin E	als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat
als Alpha-Tocopherolacetat	135 mg Zink als Zinkoid
	22 mg Kupfer
	als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat
	0,50 mg Selen
	als Natriumselenit

### Zusatzstoffe je kg:

9.000 I.E. Vitamin A	1.500 mg Magnesium
1.200 I.E. Vitamin D3	180 mg Eisen
90 mg Vitamin E	als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat
als Alpha-Tocopherolacetat	118 mg Zink als Zinkoid
	20 mg Kupfer
	als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat
	0,50 mg Selen
	als Natriumselenit

### Fütterungsempfehlung :

Ferkelaufzuchtfutter ab der 3. Woche bis zu einem Gewicht von ca. 35 kg Lebendmasse (LM). Hohe Verdaulichkeit und Verträglichkeit durch Stärkeaufschluß. Optimale Aminosäurenversorgung und hohe Energiedichte für frohwüchsige Ferkel. Füttern zur freien Aufnahme oder nach rationierten Futternormen für Mastschweine.



### Fütterungsempfehlung :

Nährstoffreiches Mastfutter für den Einsatz im gesamten Mastbereich. Einsatz ab ca. 35 kg bis zum Mastende. Sehr gute Aminosäurenversorgung für intensive Fleischmast. Erhöhte Verdaulichkeit und Verträglichkeit durch Stärkeaufschluß. Füttern zur freien Aufnahme oder nach rationierten Futternormen für Mastschweine.

# Zuchtsauen

## Alleinfutter für tragende und säugende Sauen

Zusammensetzung:		Inhaltsstoffe je kg:	
26,0 %	Weizen	17,5 %	Rohprotein
16,0 %	Körnermais	13,0 MJ	ME
12,0 %	Sojaschrot	3,80 %	Rohfett
10,0 %	Gerste	5,40 %	Rohfaser
8,0 %	Weizennachmehl	5,50 %	Rohasche
8,0 %	Maiskleberfutter	1,00 %	Calcium
7,0 %	Weizengrießkleie	0,70 %	Phosphor
6,0 %	Rapsschrot	0,25 %	Natrium
3,0 %	Melasse	0,14 %	Magnesium
1,0 %	Calciumcarbonat	1 %	Lysin
1,0 %	Monocalciumphosphat		
0,4 %	Pflanzenöl		
0,4 %	Natriumchlorid		
1,2 %	Vitamin- und Spuren VM		

### Zusatzstoffe je kg:

20.000 I.E.	Vitamin A	230 mg	Eisen
2.500 I.E.	Vitamin D3		als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat
100 mg	Vitamin E	180 mg	Zink als Zinkoxid
	als Alpha-Tocopherolacetat	30 mg	Kupfer
			als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat
		0,80 mg	Selen
			als Natriumselenit

### Fütterungsempfehlung :

Abgestimmt für die Ansprüche tragender und laktierender Sauen.  
Beste Aminosäurenwerte für ein hohes Gewicht der Ferkel beim Abferkeln.  
Guter Einsatz in die Laktation für hohe Zuwachsraten in den ersten Wochen  
Füttern zur freien Aufnahme oder nach rationierten  
Futternormen für Zuchtschweine.

# Futterprogramm

## Ferkelstarter

Ferkelaufzuchtfutter ab der 3. Woche bis zu ca. 35 kg Lebendmasse(LM). Hohe Verdaulichkeit durch Stärkeaufschluß. Höchste Proteinqualität, beste Aminosäurenwerte für gesunde, frohwüchsige Ferkel.

## Molkemast

Optimal auf Molkemast abgestimmtes Mastfutter für den Einsatz im ganzen Mastbereich ab einer Lebendmasse von 35 kg. Mit wichtigen Aminosäuren. Durch Stärkeaufschluss hochverdaulich

## Universalmast

Energiereiches Mastfutter für den Einsatz im ganzen Mastbereich ab einer Lebendmasse von 35 kg. Sehr gutes Aminosäurenmuster für hohe Tageszuwachsraten

## Zuchtsauenfutter

Für tragende und säugende Sauen. Beste Aminosäurenversorgung für eine gute Entwicklung der Feten und einen gesunden Zustand der Zuchtsau. Hohe Zuwachsraten der Ferkel in den ersten Wochen.

**Alle Sorten enthalten lebenswichtige Mineralstoffe und Spurenelemente. Vitamine sind in mehr als ausreichender Form vorhanden, um auch bei höheren Leistungsansprüchen den Anforderungen gerecht zu werden!**

**Weissachmühle**

... das Futter für Ihren Erfolg!!

# Schweinefutter

**Neu entwickeltes Schweinefutter, um den hohen Ansprüchen gerecht zu werden, passend für unsere Zeit.**

- > hohe **Wirtschaftlichkeit**, passend für jede Mastphase
- > gute **Tageszuwachsraten**
- > hohe **Verdaulichkeit** und **Bekömmlichkeit** durch Stärkeaufschluß
- > ohne **Leistungsförderer**, kein Antibiotika
- > auf rein **pflanzlicher Basis** ohne tierische Produkte (Tiermehl, Tierfett u.a.)
- > Leistungssteigerung durch **Kräuter** und **natürliche Aromen**
- > bessere **Fleischqualität**, hoher Magerfleischanteil

**Hohe Wirtschaftlichkeit auf natürlichem Wege bei bester Tiergesundheit!**

# Molkemast

## Ergänzungsfutter für Mastschweine

Zusammensetzung:		Inhaltsstoffe je kg:	
17,0 %	Gerste	17,50 %	Rohprotein
13,0 %	Sojaschrot	12,70 MJ	ME
10,0 %	Weizennachmehl	3,20 %	Rohfett
9,0 %	Weizengrießkleie	5,60 %	Rohfaser
8,0 %	Körnermais	5,40 %	Rohasche
8,0 %	Maiskleberfutter	0,70 %	Calcium
6,0 %	Rapsschrot	0,50 %	Phosphor
2,0 %	Melasse	0,16 %	Natrium
1,0 %	Calciumcarbonat	1,00 %	Lysin
0,8 %	Pflanzenöl		
0,8 %	Vitamin&SpurenVM		
0,4 %	Natriumchlorid		

## Zusatzstoffe je kg:

7.500 I.E.	Vitamin A	1.500 mg	Magnesium
1.000 I.E.	Vitamin D3	160 mg	Eisen
90 mg	Vitamin E		als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat
	als Alpha-Tocopherolacetat	108 mg	Zink als Zinkoxid
		18 mg	Kupfer
			als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat
		0,4 mg	Selen
			als Natriumselenit

## Fütterungsempfehlung:

Optimal auf die Molkemast abgestimmtes Ergänzungsfutter. Energiereich mit wichtigen Aminosäuren. Hohe Verdaulichkeit und Verträglichkeit durch Stärkeaufschluss. Abgerundet durch Mineralstoffe, Spurenelemente und Vitamine. Füttern zur freien Aufnahme oder nach rationierten Futternormen für Molkemast.