

HL HAMBURGER
LEISTUNGSFUTTER

Spitzenprodukte
der Tierernährung



PANTO[®]

Ferkelmix

das intelligente Ergänzungsprogramm
für die erfolgreiche Ferkelaufzucht



seit 1878

www.hl-futter.de

Inhalt

Milchaustauscher zum Anrühren

PANTO® Ferkelmilch
GaLACTica Milchaustauscher für Ferkel 2

PANTO® Ferkelmilch S Milchaustauscher für Ferkel 3

Prestarter

PANTO® Ferkelmix Sprint 5–15%iger Erganzer für
Saugferkel bis Ferkelaufzucht 4

Absetzfutter

PANTO® Ferkelmix
easystart 400 40%iges Beifutter 5

PANTO® Ferkelmix F 450 45%iger Absetzerganzer 6

Aufzuchtfutter

PANTO® Ferkelmix F 1000 10%iger Erganzer für 10–30 kg ... 7

PANTO® Ferkelmix
Superkombi 18–22%iger Erganzer für 10–30 kg ... 8

PANTO® Ferkelmix F 250 25%iger Erganzer für 10–30 kg ... 9

PANTO® Ferkelmix F 300 30%iger Erganzer für 10–30 kg ... 10

PANTO® Ferkelmix-Konzept

Je jünger Ferkel sind, desto höher sind ihre Anforderungen an die Fütterung. Dabei stellen sie nicht nur besondere Ansprüche an den Nährstoffgehalt der Futtermischungen, sondern zusätzlich ist auch eine hervorragende Schmackhaftigkeit erforderlich, damit eine hohe Futteraufnahme gleich von Anfang an erreicht werden kann.

Deshalb sind gerade für hofeigene Mischungen die Erganzer aus dem PANTO® Ferkelmix-Programm bestens geeignet, da sie aus qualitativ hochwertigen Komponenten bestehen, ferkelgerecht konzipiert, hochverdaulich und besonders schmackhaft sind. PANTO® Ferkelmix-Erganzer erfüllen bestens die Anforderungen der wachsenden Schweine am sich ändernden Bedarf an Aminosäuren, Protein, Energie etc. PANTO® Ferkelmix-Erganzer unterstützen die Gesundheit und Gewichtsentwicklung der Ferkel.

PANTO® Ferkelmilch GaLACTica

Milchaustauscher für Ferkel

- auf Milchbasis ohne pflanzliche Zusatzstoffe
- zusätzlich enthaltenes tierisches Eiweiß ist hochverdaulich
- enthält hochwirksame Probiotika zur Stabilisierung der Darmflora
- sehr schmackhaft

Analytische Bestandteile und Gehalte

22,00 %	Rohprotein	8,00 %	Rohasche
2,00 %	Lysin	0,70 %	Calcium
0,60 %	Methionin	0,65 %	Phosphor
12,00 %	Rohfett	0,60 %	Natrium
		16,5 MJ ME	

Zusatzstoffe je kg

25.000	I.E. Vitamin A
5.000	I.E. Vitamin D ₃
100	mg Vitamin E
1,63 x 10 ⁹	KBE BioPlus YC

B-Vitamin-Komplex, Vitamin C, Spurenelemente, org. Eisen, Säurekombination, Proteinhydrolysat, Aromastoffe

Anwendung:

- PANTO® Ferkelmilch GaLACTica kann zusätzlich zur Sauenmilch oder als Sauenmilchersatz verwendet werden
- PANTO® Ferkelmilch GaLACTica kann von der Geburt an bis einschl. 3. Lebenswoche gefüttert werden
- angerührte Tränke ist durch organische Säuren für einen Tag konserviert
- PANTO® Ferkelmilch GaLACTica kann auch als Pulver über das Futter gestreut werden zur Verbesserung der Futteraufnahme
- Dosierung gemäß Trankeplan



PANTO® Ferkelmilch S

Milchaustauscher für Ferkel

- mit 50 % Magermilchpulver
- mit hohem Kaseinanteil
- enthält hochwertige Probiotika zur Stabilisierung der Darmflora
- zur Steigerung der Aufzuchtleistung

Analytische Bestandteile und Gehalte			
20,50 %	Rohprotein	8,00 %	Rohasche
1,90 %	Lysin	0,80 %	Calcium
0,60 %	Methionin	0,70 %	Phosphor
15,00 %	Rohfett	0,40 %	Natrium
18,0 MJ ME			

Zusatzstoffe je kg	
25.000	I.E. Vitamin A
5.000	I.E. Vitamin D ₃
100	mg Vitamin E
1,63 x 10 ⁹ KBE BioPlus YC	

Vitamin C, B-Vitamin-Komplex, Spurenelemente, org. Eisen, Säurekombination

Anwendung:

- PANTO® Ferkelmilch S kann zusätzlich zur Sauenmilch oder als Sauenmilchersatz verwendet werden
- PANTO® Ferkelmilch S kann von der Geburt an bis einschließlich 3. Lebenswoche gefüttert werden
- angerührte Tränke ist durch organische Säuren für einen Tag konserviert
- PANTO® Ferkelmilch S kann auch als Pulver über das Futter zur Verbesserung der Futteraufnahme gestreut werden
- Dosierung gemäß Tränkeplan

PANTO® Ferkelmix Sprint

hochenergetischer Ferkelaufzucht-Ergänzer für Saugferkel bis 30 kg

- mit Molkenpulver, hochwertigen Fetten und Sojaprotein-konzentrat
- für eine ferkelgerechte Energieversorgung
- mit Vitamin C und organischen Säuren zur Unterstützung der Abwehrkräfte
- besonders schmackhaft
- für optimalen Übergang von Milchnahrung zu Getreide-Soja-Mischungen

Analytische Bestandteile und Gehalte			
18,00 %	Rohprotein	6,50 %	Rohasche
1,80 %	Lysin	0,30 %	Calcium
1,30 %	Methionin	0,30 %	Phosphor
26,00 %	Rohfett	0,30 %	Natrium
0,50 %	Rohfaser	20,0 MJ ME	

Zusatzstoffe je kg	
1.000	mg Vitamin C
Zitronensäure	

Anwendung:

- 5–15 % PANTO® Ferkelmix Sprint in Mischungen für Saugferkel bis zur Ferkelaufzucht
- PANTO® Ferkelmix Sprint ist mit anderen PANTO® Ferkelmix Ergänzern kombinierbar.

PANTO® Ferkelmix easystart 400

hochverdauliches Eiweißkonzentrat als Beifutter
ab der Säugephase

- leicht verdauliche Futterkomponenten (Kartoffeleiweiß, Sojaproteinkonzentrat, Proteinhydrolysat, aufgeschlossenen Getreide)
- mit Wisan®-Lein® zur Stabilisierung der Darmgesundheit
- mit NSP-spaltenden Enzymen für optimale Nährstoffnutzung
- mit Phytase zur Erhöhung der Phosphor- und Aminosäurenverdaulichkeit
- mit Aktivsalz für gesündere Stallluft und bessere Verdauung
- mit Säurekombination
- mit innovativem Wirkstoffkomplex PLURATRACE®

Analytische Bestandteile und Gehalte

28,00 %	Rohprotein	10,00 %	Rohasche
3,20 %	Lysin	1,10 %	Calcium
1,20 %	Methionin	0,80 %	Phosphor
1,80 %	Threonin	0,60 %	Natrium
0,60 %	Tryptophan	14,4	MJ ME

Zusatzstoffe je kg

36.000	I.E.	Vitamin A
4.500	I.E.	Vitamin D ₃
400	mg	Vitamin E

B-Vitamin-Komplex, Spurenelemente, Säurekombination, NSP-spaltende Enzyme, Phytase*), Aromastoffe

Anwendung:

- PANTO® Ferkelmix easystart 400 mit 40 % zum hofeigenen Getreide mischen und als Beifutter ab der Säugephase bis zu einem Gewicht von max. 10 kg füttern.

*) nähere Informationen auf Anfrage

PANTO® Ferkelmix F 450

hochwertiger 45 % Absetzergänzer

- mit Wisan®-Lein und Wisan®-Mais
- ausgesuchte Proteinträger mit hoher biologischer Wertigkeit
- Zusätze essentieller Aminosäuren
- alle lebenswichtigen Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente
- niedrige Pufferkapazität
- mit innovativem Wirkstoffkomplex PLURATRACE®

Analytische Bestandteile und Gehalte

25,00 %	Rohprotein	9,00 %	Rohasche
2,80 %	Lysin	1,10 %	Calcium
0,80 %	Methionin	0,80 %	Phosphor
1,50 %	Threonin	0,50 %	Natrium
0,45 %	Tryptophan	14,8	MJ ME

Zusatzstoffe je kg

35.500	I.E.	Vitamin A
4.440	I.E.	Vitamin D ₃
450	mg	Vitamin E

Vitamin C, B-Vitamin-Komplex, Spurenelemente, Säurekombination, NSP-spaltende Enzyme, Phytase*)

Anwendung:

- bis zu 45 % PANTO® Ferkelmix F 450 zu Getreide für Ferkelaufzuchtgemischen.



PANTO® Ferkelmix F 1000

Eiweißkonzentrat für 10–30 kg Ferkel

- mit hohen Gehalten an Ω -3-Fettsäuren und Wisan®-Lein zur Stabilisierung der Darmgesundheit
- mit Wisan®-Raps zum Aufbau einer gesunden Bakterienflora
- Kombination organischer Säuren mit Wirkung im Magen-Darbereich
- mit hohen Anteilen essentieller Aminosäuren (Lysin, Methionin, Threonin, Tryptophan)
- mit innovativem Wirkstoffkomplex PLURATRACE®

Analytische Bestandteile und Gehalte			
31,00 %	Rohprotein	26,00 %	Rohasche
7,00 %	Lysin	6,50 %	Calcium
2,60 %	Methionin	1,80 %	Phosphor
3,10 %	Threonin	2,00 %	Natrium
0,65 %	Tryptophan		
3,00 %	Rohfaser	11,0 MJ ME	

Zusatzstoffe je kg	
140.000	I.E. Vitamin A
17.000	I.E. Vitamin D ₃
1.500	mg Vitamin E

Vitamin C, B-Vitamin-Komplex, Spurenelemente, Säurekombination, NSP-spaltende Enzyme, Phytase*), Aromastoffe

Anwendung:

- 10 % PANTO® Ferkelmix F 1000 im Anschluss an einen Prestarter (z.B. PANTO® pre) bis zum Ende der Ferkelaufzucht füttern.

PANTO® Ferkelmix Superkombi

Eiweißkonzentrat für 10–30 kg Ferkel

- mit Wisan®-Lein zur Stabilisierung der Darmgesundheit
- zusätzlich mit wertvollem Wisan®-Mais, Kartoffeleiweiß, Molkenpulver und unextrahierter Mycelhefe zur Verbesserung der Verdaulichkeit und Futteraufnahme
- mit hohen Anteilen essentieller Aminosäuren
- Kombination von Benzoesäure und weiteren Säuren mit Wirkung im Magen-Darbereich für eine positive Beeinflussung der Leistung (Zunahmen und Futterverwertung)
- mit innovativem Wirkstoffkomplex PLURATRACE®

Analytische Bestandteile und Gehalte			
39,00 %	Rohprotein	15,00 %	Rohasche
4,80 %	Lysin	3,10 %	Calcium
1,60 %	Methionin	1,10 %	Phosphor
2,40 %	Threonin	0,90 %	Natrium
0,80 %	Tryptophan	13,0 MJ ME	

Zusatzstoffe je kg	
68.000	I.E. Vitamin A
8.500	I.E. Vitamin D ₃
750	mg Vitamin E

B-Vitamin-Komplex, Spurenelemente, Säurekombination, NSP-spaltende Enzyme, Phytase*), Benzoesäure

Anwendung:

- 18–22 % PANTO® Ferkelmix Superkombi im Anschluss an einen Prestarter (z.B. PANTO® mil) bis zum Ende der Ferkelaufzucht füttern.

*) nähere Informationen auf Anfrage

PANTO® Ferkelmix F 250

leistungsstarker 25% Erganzer zu Getreide

- mit Wisan®-Lein und Wisan®-Mais
- mit ausgesuchten, hochwertigen Proteintragern
- Vitamin-, Mineralstoff- und Spurenelement-Zusätze
- mit gekapselten Säuren und Enzymen
- mit innovativem Wirkstoffkomplex PLURATRACE®

Analytische Bestandteile und Gehalte

38,00 %	Rohprotein	15,00 %	Rohasche
4,20 %	Lysin	2,70 %	Calcium
1,28 %	Methionin	1,30 %	Phosphor
2,10 %	Threonin	0,70 %	Natrium
0,60 %	Tryptophan	13,4 MJ ME	

Zusatzstoffe je kg

64.000	I.E. Vitamin A
8.000	I.E. Vitamin D ₃
800	mg Vitamin E

Vitamin C, B-Vitamin-Komplex, Spurenelemente, Säurekombination, NSP-spaltende Enzyme, Phytase^{*)}

Anwendung:

- bis zu 25 % PANTO® Ferkelmix F 250 in Mischungen für die Ferkelaufzucht.
- PANTO® Ferkelmix F 250 ist an Ferkel bis zum Alter von 2 Monaten zu verfüttern.



PANTO® Ferkelmix F 300

Faserreiches Eiweißkonzentrat für 10–30 kg Ferkel

- mit aufgeschlossenem Getreide für verbesserte Verdaulichkeit und Futteraufnahme
- mit Wisan®-Lein zur Stabilisierung der Darmgesundheit und mit hohen Ω -3-Fettsauregehalten
- mit Wisan®-Raps zum Aufbau einer gesunden Bakterienflora
- zusätzlich noch mit wertvollem Wisan®-Mais und Kartoffeleiweiß
- mit hohen Anteilen essentieller Aminosäuren
- Kombination organischer Säuren mit Wirkung im Magen-Darbereich
- mit innovativem Wirkstoffkomplex PLURATRACE®

Analytische Bestandteile und Gehalte

33,00 %	Rohprotein	15,00 %	Rohasche
3,60 %	Lysin	2,30 %	Calcium
1,00 %	Methionin	1,10 %	Phosphor
2,00 %	Threonin	0,65 %	Natrium
0,55 %	Tryptophan		
6,00 %	Rohfaser	13,0 MJ ME	

Zusatzstoffe je kg

50.000	I.E. Vitamin A
6.250	I.E. Vitamin D ₃
625	mg Vitamin E

Vitamin C, B-Vitamin-Komplex, Spurenelemente, Säurekombination, NSP-spaltende Enzyme, Phytase^{*)}

Anwendung:

- 30 % PANTO® Ferkelmix F 300 im Anschluss an einen Prestarter (z.B. PANTO® mil) bis zum Ende der Ferkelaufzucht.

^{*)} nähere Informationen auf Anfrage

