

Art.Nr. 7509

Ferkel 4 AS-Phyt

Mineralfuttermittel für Ferkel

Analytische Bestandteile:

Calcium	18,6 %	Lysin	7,0 %
Phosphor	4,0 %	Methionin	2,5 %
Natrium	4,0 %	Threonin	2,5 %
Magnesium	3,5 %	Tryptophan	0,4 %



Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Rapsöl

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A (3a672a)	400.000 I.E.	Cholinchlorid (3a890)	15.000 mg
Vitamin D3 (3a671)	45.000 I.E.	Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103)	3.000 mg
Vitamin E (3a700i)	3.000 mg	Zink als Zinkoxid (3b603)	2.500 mg
Vitamin C (3a300)	4.000 mg	Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)	1.300 mg
Vitamin K3 (3a710)	200 mg	Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405)	2.250 mg
Vitamin B1 (3a821)	100 mg	Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	75 mg
Vitamin B2 (3a825iv)	300 mg	Selen als Natriumselenit (3b801)	10 mg
Vitamin B6 (3a831)	200 mg	L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein (3.2.3)	
Vitamin B12 (3a837)	2.000 mcg	DL-Methionin, technisch rein (3c301)	
Folsäure (3a316)	30 mg	L-Threonin (3c410)	
Niacin (3a314)	1.200 mg	L-Tryptophan (3c441)	
Calcium-D-Pantothenat (3a841)	700 mg		

Zootechnische Zusatzstoffe:

6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a23) 21.000 FTU

Fütterungshinweise:

Dieses Mineralfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur an Ferkel (bis 8 Wochen nach dem Absetzen) mit 4,0 v. H. der Tagesration verfüttert werden. Die gleichzeitige Verwendung mit Trinkwasser, dem Cholinchlorid zugesetzt wurde, sollte vermieden werden.

Chargen-Nr. und Mindesthaltbarkeit: siehe Sack-Aufdruck

Keine Haftung bei falscher Anwendung. Kühl und trocken lagern!

Nettogewicht: 25 kg, bei Big Bag siehe: Wiegenote

QS-Futtermittel

pastus® AMA-Gütesiegel tauglich



Invaso GmbH

Bayerbacher Straße 52 - D-84061 Ergoldsbach
Tel.: 0 87 71 / 40 87 - 0 ; Fax 0 87 71 / 40 87 - 19
www.invaso.de - E-Mail: info@invaso.de
QS-ID: 4031735415247



Invaso.de - Ihr Portal für Mineralfutter & Milchaustauscher