

Art.Nr. 7501

PigMast 8-2-2

Mineralfuttermittel für Mastschweine

Analytische Bestandteile:

Calcium	20,0 %	Lysin	8,0 %
Phosphor	3,0 %	Methionin	2,0 %
Natrium	5,0 %	Threonin	2,0 %
Magnesium	2,0 %		



Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Calcium - Magnesiumcarbonat, Magnesiumoxid, Rapsöl

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A (3a672a)	210.000 I.E.	Cholinchlorid (3a890)	12.500 mg
Vitamin D3 (3a671)	60.000 I.E.	Eisen als Eisen(II)-sulfat - Monohydrat (3b103)	1.600 mg
Vitamin E (3a700i)	6.000 mg	Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (3b607)	1.700 mg
Vitamin C (3a300)	2.000 mg	Mangan als Glycin-Manganchelate, Hydrat (3b607)	830 mg
Vitamin K3 (3a710)	100 mg	Kupfer als Kupfer(II)-Aminosäurechelate - Hydrat (3b406)	170 mg
Vitamin B1 (3a821)	60 mg	Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	50 mg
Vitamin B2 (3a825iv)	150 mg	Selen als Natriumselenit (3b801)	13 mg
Vitamin B6 (3a831)	100 mg	L-Lysin-Monohydrochlorid (technisch rein) (3c322)	
Vitamin B12 (3a837)	1.000 mcg	DL-Methionin, technisch rein (3c301)	
Niacin (3a314)	800 mg	L-Threonin (3c410)	
Calcium-D-Pantothenat (3a841)	375 mg		
Folsäure (3a316)	15 mg		
Biotin (3a880)	3.000 mcg		

Zootechnische Zusatzstoffe:

6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a23) 17.000FTU

Fütterungshinweise:

Dieses Mineralfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur an Schweine mit 3,0 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 Sack, 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

