

# Art.Nr. 7501

## PigMast 8-2-2

Mineralfuttermittel für Mastschweine



### Analytische Bestandteile:

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



**KONTINUIERLICH  
GEPRÜFT**

DLG-Zertifikat 6877  
[www.DLG.org](http://www.DLG.org)

### Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat, 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 (3a700)                         | 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 Calciumjodate, wasserfrei (3b202)               | 50 mg     |
| Vitamin B2 (3a825i)                       | 150 mg       | Selen als Natriumselenit (3b801)                        | 13 mg     |
| Vitamin B6/ Pyridoxinhydrochlorid (3a831) | 100 mg       | L-Lysin-Monohydrochlorid (technisch rein) (3c322)       |           |
| Vitamin B12                               | 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) 17.000 FTU

### 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



SCAN ME

**QS-Futtermittel**

pastus® AMA-Gütesiegel tauglich

## Invaso GmbH



Bayerbacher Straße 52 - D-84061 Ergoldsbach  
Tel.: 0 87 71 - 40 93 12 - Fax 0 87 71 - 40 93 13  
[www.invaso.de](http://www.invaso.de) - E-Mail: [info@invaso.de](mailto:info@invaso.de)  
QS-ID: 4031735415247



QS. Ihr Prüfsystem  
für Lebensmittel.