

# Art.Nr. 7676

## i-Ferkel Sangrovit + NSP Mineralfuttermittel für Ferkel

### Analytische Bestandteile:

Calcium	16,0 %	Lysin	11,0 %
Phosphor	4,0 %	Methionin	3,5 %
Natrium	4,5 %	Threonin	5,0 %
Magnesium	1,5 %	Tryptophan	0,6 %
.		Valin	1,0 %



### **Zusammensetzung:**

Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Weizengrießkleie, Rapsöl

### **Zusatzstoffe je kg:**

#### **Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:**

Vitamin A (3a672a)	400.000 I.E.	Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103)	2.500 mg
Vitamin D3 (E 671)	50.000 I.E.	Zink als Zinkoxid (3b603))	2.500 mg
Vitamin E (3a700)	4.500 mg	Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502)	1.200 mg
Vitamin C (3a300)	5.000 mg	Kupfer *	2.250 mg
Vitamin K3 (3a710)	200 mg	Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	40 mg
Vitamin B1(3a821)	120 mg	Selen als Natriumselenit (3b801)	10 mg
Vitamin B2 (3a825i)	300 mg	L-Lysin-Monohydrochlorid, technisch rein (3c322)	
Vitamin B6/ Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	200 mg	DL-Methionin, technisch rein (3c301)	
Vitamin B12	2.000 mcg	L-Threonin (3c410)	
Niacin (3a314)	1.200 mg	L-Tryptophan (3c440)	
Calcium-D-Pantothenat (3a841)	700 mg	L-Valin (3c370)	
Folsäure (3a316)	20 mg		
Biotin (3a880)	4.000 mcg		
Cholinchlorid (3a890)	13.000 mg		

\* davon 1.000 mg Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405) und 1250 mg als Kupfer(II) -Glycinchelate-Hydrat (3b413)

**Technologische Zusatzstoffe:** Calciumformiat (E238)

#### **Zootecnische Zusatzstoffe:**

6-Phytase EC 3.1.1.3.26 (4a23) 16.500 FTU, Endo-1,4-Beta-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a15) 36.000 U, Endo-1,3(4)-Beta-Glucanase EC 3.2.1.6 (4a15) 4.500 U

**Sensorische Zusatzstoffe:** Saccharinnatrium (E954(iii)) 1500 mg, Sangrovit

#### **Fütterungshinweise:**

Dieses Mineralfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur an Ferkel (bis 8 Wochen nach dem Absetzen) mit 4 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<sup>®</sup> 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 - E-Mail: info@invaso.de  
QS-ID: 4031735415247

