



En sikker leverandør - også i fremtiden ...

MØLLERVANG 1, 7900 NYKØBING MORS TELEFON 97 74 43 11
THISSINGVEJ 40, 7970 REDSTED TELEFON 97 76 25 00
STRANDVEJEN 6-8, 7800 SKIVE TELEFON 97 52 22 41
LUNEBORGVEJ 306, 9382 TYLSTRUP TELEFON 98 26 50 93

236000

Produktkort Power-Piglet sk

Fuldfoderblanding til smågrise

Anvendes til grise indtil 4 uger fra fravæning

Råvarer	Sammensætning
Hvede	25,5
Hvede varmebehandlet	20,0
Mælkepulver	ja
Laktose pulver	ja
Sojaproteinkonc, fermenteret tørret	9,1
Kartoffelproteinkoncentrat	7,0
Majsflager, GMO-fri	3,0
Sojaolie 1)	2,1
Monocalciumfosfat	1,7
Synt. aminosyrer	1,6
Natriumklorid	0,6
Forblanding	0,6
Calciumformiat	ja
Benzoesyre 4d210	ja
Foderkridt	ja
Probiotika	ja
Axtra Phy fytase	0,1
Aroma	ja

Næringsstof per energienhed

Ernæringsmæssige:

St. F. Råprotein	130	g/FEsv
St. Ford. lysin	11,0	g/FEsv
St. Ford. methionin	3,5	g/FEsv
St. Ford. Treonin	6,8	g/FEsv
St. Ford. tryptofan	2,5	g/FEsv
St. Ford Valin	6,9	g/FEsv
St. Ford. Histidin	3,7	g/FEsv
St. Ford. Fenylanin	6,4	g/FEsv
St. Ford Leucin	10,5	g/FEsv
St. Ford. Isoleucin	5,8	g/FEsv
Calcium	6,0	g/FEsv
Ford. fosfor, 300 % fytase	3,3	g/FEsv
A-vitamin 3a672a	7,8	1000 i.e/FEsv
D3-vitamin	1,1	1000 i.e/FEsv
Alfa-tokoferylacetat all-rac	116,3	mg/FEsv

Fordøjelighedsfremmende:

6-fytase (3.1.3.26)4a24	692	FTU/FEsv
Beta xylanase 3.2.1.8 (4a1607i)	187	FXU/FEsv

Zootekniske:

Benzoesyre, 4d210	3846	mg/FEsv
Calciumformiat, 1a238	3846	mg/FEsv
Clostridium butyricum Miriya 588 (4b1830)	7,7	mia CFU/FEsv

Sensoriske:

Aroma	154	mg/FEsv
-------	-----	---------

Analytiske bestanddele

FEsv pr. hkg	131
Råprotein %	19,1
Råfedt %	7,2
Træstof %	1,7
Råaske %	6,3
Calcium %	0,78
Fosfor %	0,67
Natrium%	0,33
Lysin g/kg	15,1