



AlphaSoy® Pig 530 Forædlet proteinkilde til smågrise

AlphaSoy® PIG 530 er et specialbehandlet og enzymberiget sojaskrå, som på grund af den specielle behandling og enzymtilsætning sikrer høj fordøjelighed af protein og energiindhold samt et minimalt indhold af anti-nutritionelle faktorer.

AlphaSoy® PIG 530 anvendes i smågrisefoderet for at tilføje en skånsom og letfordøjelig proteinkilde. Erfaringen viser en reduceret forekomst af diarré og en lettere overgang til ungsvinefoderet.

	Sojaskrå	Fermenteret sojaprotein	Alkoholekstraheret sojaprotein	AlphaSoy® PIG 530
Protein ¹	47	56	61	54
FE _{sv} ¹	94	98	92	107
Fordøjelighedskoeff. ²	69	89	87	94

1. Data fra VSP afprøvning 1098

2. Data fra Københavns Universitet

Energien udnyttes af grisen

Proteinet bliver i grisen

God smag

- ikke af bakterier i tarmen

- det ender ikke i gyllen

- prøv selv





AlphaSoy® Pig 530

Sammensætning:	
Sojaskrå, afskallet, toasted, varmebehandlet og enzymberiget	
Analytiske bestanddele:	
Tørstof, %	95,0
Råprotein, %	53,6
Råfedt, %	2,5
Råaske, %	6,5
Træstof, %	3,0
N. fri ekstrakt	30,0
FEsv	107
FEso	108
EFOS svin, %	94,1
EFOSi, %	80,6
EFNi, %	96,0
Calcium (Ca), g/kg	3,08
Fosfor (P), g/kg	6,92
Natrium (Na), g/kg	0,10
Magnesium (Mg), g/kg	3,56
St. fordøjeligt råprotein, g/kg	498
St. fordøjeligt lysin, g/kg	30,2
Lysin, g/kg	32,2
St. fordøjeligt methionin, g/kg	6,7
Methionin, g/kg	7,1
St. fordøjeligt cystin, g/kg	6,5
Cystin, g/kg	7,1
St. fordøjeligt meth+cyst., g/kg	14,2
Meth+cyst. g/kg	14,2
St. fordøjeligt treonin, g/kg	19,1
Treonin, g/kg	21,1

* Tallene kan variere pga. sæsonudsving i råvarer

** Målemetode Dumas - Eurofins Denmark

Analytiske bestanddele fortsat:	
St. fordøjeligt tryptofan, g/kg	6,6
Tryptofan, g/kg	7,1
St. fordøjeligt isoleucin, g/kg	23,1
Isoleucin, g/kg	24,6
St. fordøjeligt leucin, g/kg	39,0
Leucin, g/kg	41,8
St. fordøjeligt valin, g/kg	23,2
Valin, g/kg	25,2
St. fordøjeligt fenylalanin, g/kg	25,9
Fenylalanin, g/kg	27,9
St. fordøjeligt tyrosin, g/kg	18,6
Tyrosin, g/kg	20,4
St. fordøjeligt histidin, g/kg	12,4
Histidin, g/kg	13,7
Tilsætningsstoffer pr. kg	
Fordøjelighedsfremmende:	
1,4-beta-xylanase (EC 3.2.1.8) EC nr. E1617, BxU	40.000
Fordøjelighedsfaktor:	
Protein FK, %	93
Anti-nutritionelle faktorer:	
Trypsin-inhibitorer, mg/g	<2
Stachyose, %	<4,5
Raffinose, %	<1,5



AlphaSoy® Pig 530

Forædlet proteinkilde til smågrise

God smag

- øger foderindtaget

Høj fordøjelighed

- fuld udnyttelse af proteinindholdet

Enzymeriget

- fuld udnyttelse af energiindholdet

Ingen diarré

- god trivsel

Nem at håndtere:

- løber let
- klumper ikke
- støver ikke
- ens hver gang

Brugsanvisning:

Anvendes som skånsom proteinkilde til smågrise med op til 20% af foderet

Farve & lugt:

Lys farve og neutral lugt

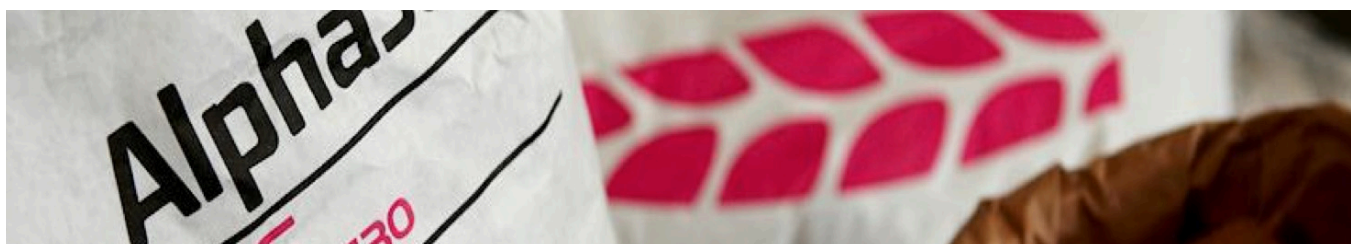
Opbevaring:

Tørt og køligt

Holdbarhed: Op til 12 måneder fra produktionsdatoen

Emballage:

Løst; 25 kg sække; 500 kg BB;
1000 kg BB



Kontakt Mosegården

Tlf.: +45 9786 1966

Fax: +45 9786 1446

post@mosegarden.dk

Knud Erik Jensen

Produktansvarlig, Svin

+45 4098 0238

kej@mosegarden.dk

Morten Bredkjær

Produktkonsulent, Svin

+45 2185 1966

mb@mosegarden.dk

26.05.15