

SoyProFat MAX

Extrudierter, gepresster Sojabohnenpresslinge

Hersteller

GAMOTA JR s.r.o.

Súmračná 3

821 02 Bratislava

Slowakische Republik

Postanschrift: Mederčská č. 81, 945 01 Komárno (Slowakische Republik)

Betriebsstätte: 990 01 Malé Straciny č. 70, Slowakische Republik

E-Mail: vido@gamota.sk

Telefon: +421 902 945 430

Beschreibung

Das als SoyProfat MAX bezeichnete Produkt ist ein proteinreiches Futtermittel, das aus der Herstellung vom nativen Sojaöl stammt. „Die Presslinge“, die nach der Reinigung, der Extrusion und dem mechanischen Pressen von den Sojabohnen entstehen, enthalten neben den leicht verdaulichen Kohlenhydraten und Proteinen - im Gegensatz zum extrahierten Sojaschrot – auch 8,5% vom Sojaöl, das reich an Lecithin ist. Infolgedessen ist das Protein/Energie-Verhältnis einzigartig ausgeglichen.

Anwendung

Es kann uneingeschränkt in den Futtermitteln für Wiederkäuer und monogastrische Tiere verwendet werden.

Hauptparameter

Rohprotein:	45,5%
Rohfett:	8,5%
Trockenmassegehalt:	min. 88,0%

Sonstige Merkmale

SoyProFat MAX wird mit Sicherheit aus dem Sojaschrot hergestellt, der keine genetisch modifizierte Organismen enthält.

Äußere Beschaffenheit: Gelbbraunes Material ohne Fremdstoffe.

SoyProFat MAX

Extrudierter, gepresster Sojabohnenpresslinge



Typische Parameter

Trockenmassegehalt	%	min. 88
Rohprotein	%	45,5
Rohfett	%	8,5
Rohfaser	%	4,5
ADF	%	12,44
NDF	%	25,6
Rohasche	%	6,8
Stärke	%	10,5
Zucker	%	11
Ca	%	0,26
P	%	0,85
Mg	%	0,29
Na	%	0,001
Cl	%	0,1
Zn	mg/kg	65
Mn	mg/kg	375
Fe	mg/kg	135
I	mg/kg	0
Cu	mg/kg	25
Lecithin (als P genannt)	mg/kg	1250
AMEn	MJ/kg	12,8
NEm	MJ/kg	8,8
NEg	MJ/kg	6,02

NEI	MJ/kg	7,98
FOM	gr/kg	575
MFE	gr/kg	208
MFN	gr/kg	296
DEs	MJ/kg	18,08
MEs	MJ/kg	16,98
Arg	mg/kg	3,4
Lys	mg/kg	2,78
Met	mg/kg	0,61
Met+Cys	mg/kg	1,36
Thr	mg/kg	1,74
Trp	mg/kg	0,61
Ser	mg/kg	2,31
Glu	mg/kg	8,26
Gly	mg/kg	1,91
Ala	mg/kg	1,95
Val	mg/kg	2,14
Leu	mg/kg	3,44
Ile	mg/kg	2,01
Tyr	mg/kg	1,48
Phe	mg/kg	2,32
His	mg/kg	1,19
Pro	mg/kg	2,28

Zertifikate

ISO 22000:2005, GMP+ B2, SLOVAK SOYA

Genehmigungen

Registrierungsnummer des Herstellers: α SK 200641

Haltbarkeit

6 Monate ab Herstellungsdatum bei der trockenen und kühlen Lagerung.

Herkunft

Slowakische Republik