

Termékleírás

BIOPRO 50

Kíméletesen tósztott, fullfat, roppantott szója

Termék leírás: BIOPRO 50 – kíméletesen tósztott, fullfat, roppantott szója, amely egészséges héjtalanított szójababból készül olyan speciális hidrottermikus eljárással, melynek során az antinutritív anyagok inaktíválódnak. A kémiai anyagok használatát mellőző hidrottermikus eljárás eredményeként magas minőségű fehérjékben, esszenciális aminosavakban, szójaolajban, lecitinben, védő hatású táplálóanyagokban, ásványi anyagokban és zsírban oldódó vitaminokban gazdag végtermék keletkezik.

Termékkód: 4144

Összetevők: szójabab 100%

Organoleptikus jellemzők:

Megjelenés	finom, egynemű szójaszemcsék
Szín	sárga, jellegzetes
Illat	semleges, jellegzetes
Íz	kellemes, édeskés
Szemcseméret	min.85% 3 mm alatti

Aminosav összetétel:

Aminosavak	M.egys.:	Meghatározott érték
Lizin	%	2,47
Aszparaginsav	%	4,52
Treonin	%	1,58
Szerin	%	2,13
Triptofán	%	0,57
Arginin	%	3,14
Prolin	%	2,09
Glicin	%	1,55
Alanin	%	1,82
Valin	%	1,82
Cisztin	%	0,25
Metionin	%	0,47
Izoleucin	%	1,77
Leucin	%	3,04
Glutaminsav	%	6,07
Tirozín	%	1,20
Hisztidin	%	0,96
Fenilalanin	%	1,95

Ásványi anyag összetétel:

Elemek	M.egys.:	Meghatározott érték
Foszfor	mg/kg	6.100,00
Kalcium	mg/kg	3.872,00
Nátrium	mg/kg	29,55
Kálium	mg/kg	30.001,00
Magnézium	mg/kg	2.602,00
Vas	mg/kg	54,16
Cink	mg/kg	36,08
Mangán	mg/kg	17,87
Réz	mg/kg	11,39
Szelén	mg/kg	<0,1
Kobalt	mg/kg	0,11

Toxikus anyagok:

Toxikus anyagok	M.egys.	Megengedett érték	Jellemző érték
Kadmium	mg/kg	max 0,1	<0,05
Higany	mg/kg	max 0,1	<0,02
Ólom	mg/kg	max 0,2	<0,2
Arzén	mg/kg	max 1,0	<0,1

MIKOTOXINOK (µ/kg) Aflatoxin B1 teljes (B1+B2+G1+G2) <2,0

Kémiai jellemzők:

Összetétel	M.egys.	Határértékek	Jellemző értékek
Ny.fehérje * (N x 6,25)	%	min 38,00	40,00
Nedvesség	%	max 8,00	4,00-5,00
Nyerszsír *	%	min 18,00	22,00
Nyershamu *	%	max 5,50	5,20
Nyersrost *	%	max 4,50	2,50
Ureáz aktivitás	ΔpH	max 0,30	0,27
Szénhidrát	%	/	26,20
Fehérje oldhatatlansági index (PDI)	%	/	25,00

* szárazanyagban

Energia érték (100g termékben):

Paraméter	M.egys	Eredmény
Energia tartalom	KJ/kcal	1972/470
Zsír	g	22,2
-ebből telített zsírsav	g	4,9
Szénhidrátok	g	28,0
-ebből cukor	g	5,9
Fehérje	g	39,7
Só	g	0,2

Microbiology:

Type of testing	Reference values	Testing method
Aerobic mesophilic bacteria (CFU/g)	n=5 c=2 m=10 ⁴ M=10 ⁵	SRPS EN ISO 4833
Moulds and yeast (CFU/g)	n=5 c=2 m=10 ² M=10 ³	ISO/FDIS 21527-2
Enterobacteriaceae (CFU/g)	n=5 c=2 m=10 M=10 ²	SRPS ISO 21528-2
Clostridium perfringens (CFU/g)	n=5 c=1 m=10 ² M=10 ³	SRPS EN ISO 7937
Salmonella spp. (/25g)	Negative n=5 c=0	SRPS EN ISO 6579
Bacillus cereus (CFU/g)	n=5 c=1 m=10 ³ M=10 ⁴	SRPS EN ISO 7932

Legend: D=Detection; C=Count

Results may vary due to the quality of raw material (soybean). Raw material is strictly controlled for genetic modification (< 0, 9%)

Termékleírás

BIOPRO 50

Kíméletesen tósztott, fullfat, roppantott szója

Felhasználás: A termék takarmányipari, élelmiszer- és gyógyszeripari felhasználásra készül.

Tárolási- és szállítási körülmények: Száraz, jól szellőző és hűvös helyen tartandó.

Minőségmegőrzési idő: A gyártástól számított 9 hónap, eredeti, bontatlan csomagolásban.

Csomagolás: 25kg, kétrétegű, PVC béléses zsákokban.

Az EU-s előírásoknak történő megfelelés:

Rendelet- az élelmiszerekkel kapcsolatba kerülő anyagokról és cikkekről (Az Európai Parlament és Tanács EC 1935/2004 október 27.-i rendelete), Rendelet és módosításai - a peszticidek megengedett maximális maradvány értékei az állati és növényi eredetű takarmányokban és élelmiszerekben (EC 396/2005 rendelet és módosításai:178/2006, 260/2008, 299/2008, 212/2013), Rendelet – bizonyos szennyező anyagok maximális mennyiségei az élelmiszerekben (EC 1881/2006 rendelet és módosításai: 1126/2007, 565/2008, 629/2008), Rendelet- ohelyes gyártási gyakorlat olyan termékek és cikkek esetében amelyek élelmiszerekkel kapcsolatba kerülnek (EC 2023/2006 2006.december 22-i rendelet és módosítása: 282/2008), Rendelet - a felhasználók információval történő ellátásáról (Az Európai Parlament és Tanács 2011. október 25-i EC 1169/2011 rendelete).

BSE/TSE státusz: A termék állati eredetű összetevőt nem tartalmaz.

Nyomonkövethetőség: A termék előállítás minden fázisában, az alapanyagok és késztermékek tárolása-szállítása során teljeskörűen megvalósul.

Termékbiztonsági státusz: A termék biztonságosan felhasználható a címkén feltüntetett célokra. Biztonságtechnikai adatlap külön kérésre kerül kiállításra.

Termékleírás

BIOPRO 50

Kíméletesen tóosztolt, fullfat, roppantott szója

Allergén státusz:

A termék a következő allergén anyagokat tartalmazza:

(2000/13/EC, 2003/89/EC, 2006/142/EC, 2007/86/EC és egyéb idevonatkozó EU szabályok szerint)

ALLERGÉN	Jelen van a termékben alapanyagként		Nyomokban előfordulhat keresztzennyeződés miatt	
Gluént tartalmazó gabonafélék és származékai		Nem		Nem
Rákfélék és ezek származékai		Nem		Nem
Tojás és tojásszármazékok		Nem		Nem
Halak és ezek származékai		Nem		Nem
Földimogyoró és származékai		Nem		Nem
Szójabab és származékai	Igen		Igen	
Tej és tejtermékek		Nem		Nem
Dió és diófélék		Nem		Nem
Zeller és származékai		Nem		Nem
Mustár és származékai		Nem		Nem
Szezám-mag és származékai		Nem		Nem
Kén-dioxid és szulfátok amelyek 10mg/kg vagy 10mg/liternél nagyobb koncentrációban SO ₂ -ként jelennek meg a termékben		Nem		Nem
Puhatestűek (csigák, kagylók, fejlábúak) és ezekből származó termékek		Nem		Nem
Csillagfűt és származékai		Nem		Nem

Jogi közlemény: A dokumentumban közölt információk legjobb tudásunk szerint kerültek közlésre. A gyártót nem terheli semmilyen felelősség a termék nem megfelelő felhasználásból, tárolásából, szállításából eredő károkozásért. A dokumentumban lévő adatok kizárólag információ átadás céljára szolgálnak, nem hivatalosak. A dokumentum adatai bármilyen előzetes bejelentés nélkül változhatnak. Az aktuális adatok iránti igényét kérjük, írásban jelezze!