



NUTRIS tech™

SPECIFIKACIJA PROIZVODA

Naziv	NutriSmart P85A Proteinski izolat boba
Mjesto podrijetla	Hrvatska
Način proizvodnje	Prijem - čišćenje - usitnjavanje - dekantiranje - koaguliranje - sušenje - pakiranje - skladištenje
Vrsta pakovine	Papirnata vreća, 25 kg, dimenzije: 520×555×140 mm
Transportno pakiranje	Paleta s 40 papirnatih vreća, 2 podloška, plastificirana folija
Uvjeti skladištenja	Čuvati na suhom i tamnom mjestu na 20-25 °C, udaljeno od izvora jakih mirisa.
Rok valjanosti	12 mjeseci u originalnom pakiranju

Organoleptička svojstva

Boja	Bež do žućkasto
Miris	Neutralan, specifičan za bob
Okus	Neutralan, specifičan za bob

Nutritivna tablica	<i>Uredba (EU) br. 1169/2011 od 25. listopada 2011. o informiranju potrošača o hrani sa svim izmjenama i dopunama.</i>
---------------------------	--

	Na 100 g
Energija:	1482 kJ / 354 kcal
Masti:	2 g
od kojih zasićene masne kiseline:	< 0.5 g
Ugljikohidrati:	2 g
od kojih šećeri:	< 0.5 g
Bjelančevine	81 g
Sol:	1 g

Mikrobiološka svojstva	<i>Uredba (EU) br. 2073/2005 od 15. studenoga 2005. o mikrobiološkim kriterijima za hrani sa svim izmjenama i dopunama.</i>
-------------------------------	---

	Kriterij	Metoda
Aerobne mezofilne bakterije	10^5 cfu/g	HRN EN ISO 4833:2013
Sulfitreducirajuće klostridije	10^3 cfu/g	HRN ISO 15213:2004
Kvasci	10^3 cfu/g	HRN ISO 21527-2:2012
Plijesni	10^3 cfu/g	HRN ISO 21527-2:2012
<i>Escherichia coli</i>	Nije izolirano u 1 g	HRN ISO 16649-2:2011
<i>Salmonella</i> spp	Nije izolirano u 25 g	HRN EN ISO 6579-1:2017
Enterobacteriaceae	10^2 cfu/g	HRN ISO 7932:2004

Fizikalno-kemijska svojstva

	Kriterij	Metoda
Protein (na suhu tvar)	min 85 %	ISO 1871
Vлага	max 7 %	ISO 1666
Pepeo	max 3.5 %	ISO 3593
pH (10% otopina)	5.5 – 6.5	Vlastita metoda
Veličina čestice (µm)	max 2% > 150	Sito



NUTRIS tech™

SPECIFIKACIJA PROIZVODA

Kontaminanti

Uredba (EU) br. 2023/915 od 25. travnja 2023. o utvrđivanju najvećih dopuštenih količina određenih kontaminanata u hrani sa svim izmjenama i dopunama.

Pesticidi

Odgovara maksimalnoj količini pesticida prema Zakonu o provedbi uredbe EC 396/2005 o maksimalnim razinama ostataka pesticida u i na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog podrijetla (NN 80/13) i EU direktivi o maksimalnim razinama ostataka pesticida u i na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog podrijetla EC 396/2005 sa svim dopunama i izmjenama.

Lista alergena

Potencijalni alergen u hrani	Prisutan u proizvodu kao sastojak		Prisutan u proizvodu kao aditiv		Postoji mogućnost prisutnosti zbog križne kontaminacije	
	DA	NE	DA	NE	DA	NE
Žitarice koje sadrže gluten i proizvodi žitarica		X		X		X
Rakovi i proizvodi od rakova		X		X		X
Školjkaši i ostali mekušci te proizvodi od njih		X		X		X
Jaja i proizvodi od jaja		X		X		X
Proizvodi ribarstva		X		X		X
Kikiriki i proizvodi od kikirikija		X		X		X
Soja i proizvodi od soje		X		X		X
Lupina i proizvodi od lupine		X		X		X
Mlijeko i mlječni proizvodi (uključujući laktozu)		X		X		X
Orašasti plodovi i njihovi proizvodi		X		X		X
Celer i proizvodi od celera		X		X		X
Gorušica i proizvodi od gorušice		X		X		X
Sjeme sezama i proizvodi od sjemena sezama		X		X		X
Sumporni dioksid i sulfiti koncentracije veće od 10 mg/kg		X		X		X

**GMO**

Ovaj proizvod nije proizведен bilo kakvom genetskom modifikacijom i nisu mu dodani genetski modificirani organizmi, u skladu je s Uredbom (EZ) br. 1829/2003 i Uredbom (EZ) br. 1830/2003.

Zakonska regulativa

Proizvod je u skladu s propisima o hrani koje propisuje Europska unija, a koji se odnose na prisutnost kontaminanata, ostataka pesticida, mikroorganizama i drugih nepoželjnih tvari u hrani i ambalaži te maksimalne količine aditiva i pomoćnih sredstava korištenih u proizvodnji.

Uredba (EZ) br. 178/2002 Europskog parlamenta i Vijeća od 28. siječnja 2002. o utvrđivanju općih načela i uvjeta zakona o hrani, osnivanju Europske agencije za sigurnost hrane te utvrđivanju postupaka u područjima sigurnosti hrane.

Uredba (EZ) br. 852/2004 Europskog parlamenta i Vijeća od 29. travnja 2004. o higijeni hrane.

Uredba Komisije (EZ) br. 2023/915 od 25. travnja 2023. o utvrđivanju najvećih količina određenih kontaminanata u hrani.

Uredba (EZ) br. 396/2005 Europskog parlamenta i Vijeća od 23. veljače 2005. o maksimalnim razinama ostataka pesticida u ili na hrani i hrani za životinje biljnog i životinjskog podrijetla i o izmjeni Direktive Vijeća 91/414/EEZ.