



ŽITOPROMET DOO RUMA

SPECIFIKACIJA GOTOVIH PROIZVODA

Naziv gotovog proizvoda **BRAŠNO T-400, pakovanje 25/1; 5/1; 1/1,rinfuz**

Jedinica mere
Broj specifikacije
Veza sa drugim
dokumentima

kg
GP 02

1. Pravilnik o kvalitetu žita, mlinskih i pekarskih proizvoda, testenina i brzo smrznutih testa, Sl. list SRJ", br. 52/95 i "Sl. list SCG", br. 56/2003 – dr. pravilnik, 4/2004 – dr. pravilnik i "Sl. glasnik RS", br. 43/2013 – dr. pravilnik.
2. Pravilnik o deklarisanju, označavanju i reklamiranju hrane, "Sl. Glasnik RS", br. 85/2013 i 101/2013
3. Pravilnik o mikrobiološkoj ispravnosti namirnica u prometu ("Sl. List SCG" br. 26/93, 53/95 i 46/2002)
4. Pravilnik o maksimalno dozvoljenim količinama ostataka sredstava za zaštitu bilja u hrani i hrani za životinje za koju se utvrđuju maksimalno dozvoljene količine ostataka sredstava za zaštitu bilja (Sl. Glasnik RS br. 29/2014).
5. Pravilnik o granicama sadržaja radionuklida u vodi za piće, životnim namirnicama, stočnoj hrani, lekovima, predmetima opšte upotrebe, građevinskom materijalu i drugoj robi koja se stavlja u promet (Sl. glasnik RS 86/2011 i 97/2013).
6. Zakon o genetički modifikovanim organizmima (Sl. glasnik RS 41/2009).

KARAKTERISTIKE KVALITETA	GRANIČNE VREDNOSTI	METODA KONTROLE
Senzorne karakteristike Boja Izgled Miris Ukus	Bela do svetlo krem Prah, bez mehaničkih primesa Svojtven, bez stranog mirisa Neutralan, bez stranog ukusa	Senzorna ocena
Fizičko – hemijske karakteristike Sadržaj vode Sadržaj pepela Kiselinski stepen	 Max 15% 0.36 do 0.45% Max 2.5	 ML-5 ML-4 ML-10
Mikrobiološki parametri Aerobne mezofilne bakterije Enterobacteriaceae Plesni	 max 10 ⁶ cfu/g max 10 ⁴ cfu/g max 10 ⁵ cfu/g	 Metoda akreditovane eksterne laboratorije
Sadržaj teških metala Sadržaj olova Sadržaj kadmijuma Sadržaj žive Sadržaj arsena	 Max 0,4 mg/kg Max 0,1 mg/kg Max 0,03 mg/kg Max 0,5 mg/kg	 Metoda akreditovane eksterne laboratorije
GMO	Bez prisustva	Metoda akreditovane eksterne laboratorije
Radiologija	⁴⁰ K: <100 Bq/kg ¹³⁷ Cs: < 5 Bq/kg	Metoda akreditovane eksterne laboratorije

Pregled izmena:

1	22.06.2014	Izdanje za korišćenje	Danijela Janković	Milan Veljković
Izdanje	Datum	Opis izmene	Izradio	Odobrio



ŽITOPROMET DOO RUMA

SPECIFIKACIJA GOTOVIH PROIZVODA

Sadržaj pesticida i metaloida		
Alfa HCH	Max 0,01 mg/kg	Metoda akreditovane eksterne laboratorije
Beta HCH	Max 0,01 mg/kg	
Delta HCH	Max 0,01 mg/kg	
Lindan	Max 0,01 mg/kg	
Heptahlor	Max 0,01 mg/kg	
Heptahlor epoksid-cis	Max 0,01 mg/kg	
Aldrin	Max 0,01 mg/kg	
Dieldrin	Max 0,01 mg/kg	
Heksahlorobenzen (HCB)	Max 0,01 mg/kg	
Holdran (alfa i gama izomer)	Max 0,01 mg/kg	
p,p-DDE	Max 0,01 mg/kg	
p,p-DDD	Max 0,01 mg/kg	
p,p-DDT	Max 0,01 mg/kg	
Endrin	Max 750 µg/kg	
Deoksinivalenol	Max 2.0 µg/kg	
Aflatoksin B1	Max 4.0 µg/kg	
Aflatoksin (B1,B2,G1,G2)	Max 3.0 µg/kg	
Orhatoksin A	Max 75 µg/kg	
Zearalenon		
Alergeni		
Gluten	25.0 – 30.0%	ML-11
Posebna grupa korisnika	Ne preporučuje se osobama obolelim od Celijačne bolesti (netolerancija na gluten)	
Primena	Za dalju preradu (prehrambena industrija i domaćinstva)	
Pakovanje	Dvostruka ili trostruka vreća od natron papira za pakovanje 25/1, 5/1; kesa od papira za pakovanje 1/1	
Označavanje (deklarisanje)	Deklaracija: Naziv proizvoda Naziv i sedište proizvođača Datum proizvodnje i rok upotrebe , ili Upotrebljivo do: Neto masa / zapremina	Vizuelna kontrola
Uslovi skladištenje	Na suvom mestu, složeno na paleti	
Rok upotrebe	12 meseci	
Dokumenta uz isporuku	Otpremnica	