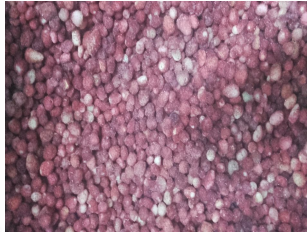


SPECIFIKACIJA PROIZVODA

OZNAKA SPECIFIKACIJE

H-JŠ 013

1. IDENTIFIKACIONI PODACI				
NAZIV ARTIKLA:		DUBOKO ZAMRZNUTA JAGODA KONFITURA ŠUMSKA		
KOD ARTIKLA:		013		
VRSTA:		Fragaria vesca		
POREKLO:		SRBIJA		
2. ORGANOLEPTIČKE KARAKTERISTIKE-SENZORSKA ANALIZA				
Redni broj	KARAKTERISTIKA			
1.	IZGLED	Pojedinačni, celi, zdravi plodovi šumske jagode		
2.	BOJA	Svetlo crvena do crvena		
3.	MIRIS	Karakterističan za šumsku jagodu		
4.	UKUS	Karakterističan za šumsku jagodu		
3. FIZIČKE KARAKTERISTIKE				
Redni broj	KARAKTERISTIKA	VELIČINA/VREDNOST	JEDINICA MERE	METODA
1.	Brix	Min. 7	%	Refraktometar
2.	Plodovi sa mehaničkim oštećenjem	Max. 1	%	Vizuelno/uzorak
3.	Plodovi sa diskoloracijom	Max. 5	%	Vizuelno/uzorak
4.	Zeleni plodovi	Max. 1	%	Vizuelno/uzorak
5.	Plodovi sa peteljkom	Max. 5/1	Kom./kg	Vizuelno/uzorak
6.	Vegetativne primese <10mm	Max. 1/1	Kom./kg	Vizuelno/uzorak
7.	Insekti i larve	Bez prisustva	Kom./kg	Vizuelno/uzorak
8.	Strane primese (staklo, metal, plastika, drvo, zemlja, kamenčići i dr.)	Bez prisustva	Kom./kg	Vizuelno/uzorak/metal detektor
4. MIKROBIOLOŠKE KARAKTERISTIKE				
Mikrobiološke karakteristike su detaljnije definisane u Anex 1				
5. HEMIJSKE KARAKTERISTIKE-PESTICIDI				
Hemijske karakteristike su detaljnije definisane u Anex 2				
6. HEMIJSKE KARAKTERISTIKE-TEŠKI METALI				
Hemijske karakteristike su detaljnije definisane u Anex 3				

OZNAKA IZDANJA	DATUM	IZRADIO	ODOBRIO	LIST / LISTOVA
Prethodno izdanje: 01	15.02.2016	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	1
Izdanje: 02	01.11.2017.	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	2

SPECIFIKACIJA PROIZVODA

OZNAKA SPECIFIKACIJE

H-JŠ 013

7. KONTROLA PROIZVODNOG PROCESA

Vrši se prema HACCP planu metal-detektorom sa etalonima od 1.5 mm za feromagnetne materijale AISI 420, 2,5mm za (Cu, Sn, P) nemagnetne materijale i 3,5mm za AISI 316 nemagnetne materijale. Temperatura čuvanja je od -18°C do -22°C

Sastojci, aditivi, alergeni: ne sadrži dodatke boje, šećera, konzervansa niti bilo kog aditiva
(Spisak alergena) **Anex 4**

GMO: Proizvod ne potiče od genetski modifikovanih organizama.

Radioaktivnost: **Po zahtevu kupca:** Eur limit Cs134 i Cs137 = max 600Bq/kg (EC) 733/2008
Ser limit Cs134 i Cs137 = max 1250Bq/kg Prav. 86/2011

PAKOVANJE

8.	PAKOVANJE	
Redni broj	Pojedinačno pakovanje u polietilenske kese minimalne debljine 0.05mm	Zbirno pakovanje u nove, čiste petoslojne kutije
1	1,00kg	5x1kg i 10x1kg
2	2.50kg	2x2.5kg i 4x2.5kg
Redni broj	Pojedinačno pakovanje u polietilenske kese minimalne debljine 0.03mm (po zahtevu kupca i veće debljine) i nove, čiste petoslojne kutije	
1	10kg	
2	PALETE EUR, EPAL	1200x800
Napomena: Proizvod se pakuje u kese koje se vare i stavljaju u kutiju ili u kutije sa kesom. Kutije se lepe trakom, uredno složene na euro-paletu, obeležavaju se jasno i vidljivo etiketom i čvrsto strečuju folijom. (po zahtevu kupca na paletu se postavlja streč folija ili kartonski podmetač, paleta pokriva sa streč folijom i stavlja paletna etiketa) Pravilnici vezani za ambalažu definisani u Anex 5		
Skladištenje u hladnjači	Roba se slaže u ram palete 4 -5 paleta u visini. Roba može da se drži na euro paletama ako hladnjača raspolaže sa dovoljno prostora. Temperatura skladištenja -18°C do -22°C	
Skladištenje u prodajnim objektima	Robu čuvati na temperaturi -18°C do -22°C	
Skladištenje kod konzumenata	Robu čuvati na temperaturi -18°C do -22°C	
Rok upotrebe proizvoda:	Uslovima čuvanja na temperature od -18°C do -22°C. 24 meseci od datuma pakovanja	
Uslovi transporta i rukovanja	<ul style="list-style-type: none"> • Kamionski, zatvoren sa uređajem za rashlađivanje i termopisačem. • Transportna temperatura -18°C do -22°C • Vreme transporta nije ograničeno 	
Posebne grupe korisnika:	Ne postoje	
Označavanje	<ul style="list-style-type: none"> • Naziv kupca • Naziv proizvoda • Broj lota • Neto težina • Datum proizvodnje • Zemlja porekla • Godina berbe • Rok trajanja 	
Nameravana upotreba:	Proizvod se može koristiti bez ikakvih predhodnih priprema. Posle odmrzavanja proizvod se ne sme ponovo zamrzavati.	

Dostavljeno

1	Menadžeru PC Frigo
2	Tehnologu hladnjače Gornja Dobrinja
3	Tehnologu hladnjače Makovište

OZNAKA IZDANJA	DATUM	IZRADIO	ODOBRIO	LIST / LISTOVA
Prethodno izdanje: 01	15.02.2016	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	2
Izdanje: 02	01.11.2017.	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	2