

**SPECIFIKACIJA PROIZVODA**

OZNAKA SPECIFIKACIJE

**H-MR 001**

1.		IDENTIFIKACIONI PODACI		
NAZIV ARTIKLA:		DUBOKO ZAMRZNUTA MALINA ROLEND		
KOD ARTIKLA:		001		
SORTA:		WILLAMETTE, MEEKER, TULAMEEN		
POREKLO:		SRBIJA		
2.		ORGANOLEPTIČKE KARAKTERISTIKE-SENZORSKA ANALIZA		
Redni broj	KARAKTERISTIKA			
1.	IZGLED	Pojedinačni, celi, zreli, zdravi plodovi bez peteljki ujednačene boje. Prečnik plodova 16-25 mm Oblik ploda karakterističan za sortu		
2.	BOJA	Karakterističan za sortu, bledo crven-crven za sorte Meeker i Tulameen do tamno crven za sortu Willamette		
3.	MIRIS	Karakterističan za malinu		
4.	UKUS	Karakterističan za malinu		
3.		FIZIČKE KARAKTERISTIKE		
Redni broj	KARAKTERISTIKA	VELIČINA/VREDNOST	JEDINICA MERE	METODA
1.	Brix	Min. 9	%	Refraktometar
2.	Nedozreli plodovi	Max. 2	%	Vizuelno/uzorak
3.	Prezreli plodovi	Max. 2	%	Vizuelno/uzorak
4.	Deformisani plodovi	Max. 2	%	Vizuelno/uzorak
5.	Lom(griz)	Max. 5	%	Vizuelno/uzorak
6.	Plesnivi plodovi	Bez prisustva	Kom./kg	Vizuelno/uzorak
7.	Vegetativne primese <10mm	Max. 1/1	Kom./kg	Vizuelno/uzorak
8.	Insekti i larve	Bez prisustva	Kom./kg	Vizuelno/uzorak
9.	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 <b>Anex 1</b>				
5. HEMIJSKE KARAKTERISTIKE-PESTICIDI				
Hemijske karakteristike su detaljnije definisane u <b>Anex 2</b>				
6. HEMIJSKE KARAKTERISTIKE-TEŠKI METALI				
Hemijske karakteristike su detaljnije definisane u <b>Anex 3</b>				

OZNAKA IZDANJA	DATUM	IZRADIO	ODOBRIO	LIST / LISTOVA
Prethodno izdanje:07	20.01.2017.	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	1
Izdanje: 08	01.11.2017.	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	3

**SPECIFIKACIJA PROIZVODA**

OZNAKA SPECIFIKACIJE

**H-MR 001**
**7. KONTROLA PROIZVODNOG PROCESA**

Vršiti 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.		
<b>Redni broj</b>	<b>Pojedinačno pakovanje u polietilenske kese minimalne debljine 0.05mm</b>	<b>Zbirno pakovanje u nove, čiste petoslojne kutije</b>
1	0,45kg	20x0,45kg
2	0,50kg	5x0,50kg i 10x0.50kg
3	0,75kg	5x0.75kg i 10x0.75kg i 12x0.75kg
4	1,00kg	5x1kg i 10x1kg
5	2.50kg	2x2.5kg i 4x2.5kg
<b>Redni broj</b>	<b>Pojedinačno pakovanje u polietilenske kese minimalne debljine 0.03mm (po zahtevu kupca i veće debljine) i nove, čiste petoslojne kutije</b>	
1	10kg	
2	11kg	
3	12kg	
<b>Redni broj</b>	<b>Kartonska kutija obložena sa polietilenom</b>	<b>Zbirno pakovanje u nove, čiste troslojne kutije</b>
1	0.225kg	8x0.225kg
2	0.250kg	10x0.250kg
3	0.300kg	6x0.300kg i 10x0.300kg
4	0.500kg	12x0.500kg
5	<b>PALETE EUR, EPAL</b>	<b>1200x800</b>
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 <b>Anex 5</b>		
<b>Skladištenje u hladnjači</b>	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	
<b>Skladištenje u prodajnim objektima</b>	Robu čuvati na temperaturi -18°C do -22°C	
<b>Skladištenje kod konzumenata</b>	Robu čuvati na temperaturi -18°C do -22°C	
<b>Rok upotrebe proizvoda:</b>	Uslovima čuvanja na temperature od -18°C do -22°C. 24 meseci od datuma pakovanja	
<b>Uslovi transporta i rukovanja</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kamionski, zatvoren sa uređajem za rashlađivanje i termopisačem.</li> <li>• Transportna temperatura -18°C do -22°C</li> <li>• Vreme transporta nije ograničeno</li> </ul>	

OZNAKA IZDANJA	DATUM	IZRADIO	ODOBRIO	LIST / LISTOVA
Prethodno izdanje: 07	20.01.2017.	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	2
Izdanje: 08	01.11.2017.	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	3



Hibrid doo  
Preduzeće za proizvodnju, preradu i promet kukuruza i ostalih ratarskih kultura  
11000 Beigrad | Cara Nikolaja II 82-84  
[www.hibrid.rs](http://www.hibrid.rs)

## SPECIFIKACIJA PROIZVODA

OZNAKA SPECIFIKACIJE

H-MR 001

<b>Posebne grupe korisnika:</b>	Ne postoje
<b>Označavanje</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Naziv kupca</li><li>• Naziv proizvoda</li><li>• Broj lota</li><li>• Neto težina</li><li>• Datum proizvodnje</li><li>• Zemlja porekla</li><li>• Godina berbe</li><li>• Rok trajanja</li></ul>
<b>Nameravana upotreba:</b>	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:07	20.01.2017.	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	3
Izdanje: 08	01.11.2017.	Nikolić Predrag	Vukotić Marko	3