

Specifikacija proizvoda <i>product specification</i>		
Datum štampe: <i>date of issue:</i> 24.09.2019	ČAŠA / CUP 200 ml Greiner SAP Material No.: 1109330	izradio: <i>created by:</i> N. Petrušić Version 2.1

Dokument važi bez pečata i potpisa <i>This document was generated automatically and is valid although it is not signed.</i>	
Opis proizvoda / Broj artikla <i>description of article / article number</i>	CU02-12198 108 IMLE MK KREM SIR 374/19
Kupac <i>customer</i>	IMLEK
Kupčev broj artikla / opis <i>customer's number / description</i>	-
Osnovni materijal <i>basic material</i>	Polipropilen <i>Polypropylene</i>
Debljina folije <i>sheet/foil thickness</i>	1,65 mm
boja <i>color</i>	Bela <i>White</i>
Oblast primene <i>application area</i>	Prema Greiner-ovoj Izjavi o usaglašenosti za ovaj artikal. <i>According to Greiner Declaration of Compliance of this article.</i>
Sterilizacija <i>sterilization</i>	Proizvod je pogodan za sterilizaciju vodonik peroksidom. Vreme kontakta i temperatura kontakta moraju biti testirani od strane kupca. <i>The articles are suitable for sterilization with hydrogen peroxide. The time of contact and contact temperature must be tested by the customer of the final packaging.</i>
Tehnička ograničenja za upotrebu <i>technical restrictions of use</i>	Nema ograničenja za punjenje na temperaturama 5°C - 35°C. Punjenje na drugim temperaturama samo nakon konsultacija. Parametri procesa, vruće punjenje, pasterizacija, skladištenje na temperaturama zamrzavanja i parametri zatvaranja moraju se razjasniti pre korišćenja ambalaže. <i>No restrictions for filling at temperatures 5°C - 35°C. Other temperatures only after consultation. The processability, hot filling, pasteurisation, frozen storage and sealing parameters have to be clarified before use.</i>
Proces proizvodnje <i>manufacturing process</i>	Termoformiranje/Suvi ofset <i>Thermoforming/Dry offset</i>
Mere prema crtežu <i>measures according to drawing</i>	12198.00 30.07.2018.
Masa... <i>weight ...</i>	10,6 g
Masa dekoracije <i>weight decoration</i>	0 g
Masa po komadu <i>weight per piece</i>	10,6 g
Tolerancije mase <i>weight (tolerance)</i>	± 0,3 g
Opterećenje pod pritiskom	200 N

<i>top load</i>	
Pritisak zatvaranja <i>nesting pressure</i>	-
Tip dekoracije <i>type of decoration</i>	Štampa <i>Print</i>
Materijal za sliviranje <i>sleeve material</i>	-
Lepak <i>glue</i>	-
Pakovanje <i>packaging</i>	Kom.po redu/tacni / <i>pcs.p.stack;tray</i> 64 Kom. u kutiji / <i>pcs. per box</i> 1.024 Kom. na paleti / <i>pcs. per pallet</i> 18.432 Visina palete / <i>height of pallet</i> 190 cm
Identifikacija <i>identification</i>	Broj artikla, proizvođač, osnovni materijal <u>Na etiketi:</u> proizvođač, broj artikla i opis, količina, broj lota, podaci o kupcu, pečat pakera <u>Na paleti:</u> SSCC broj ----- <i>article number, manufacturer, basic material</i> <i>on label: manufacturer, article number and description, quantity, lot number, customer's information, manual stamp of packaging person</i> <i>on pallet label: order number of shipment: SSCC number</i>
Sledljivost <i>traceability</i>	Na etiketi: pečat pakera, dan, mesec, godina, lot Paleta: Etiketa sa SSCC brojem ----- <i>manual stamp of packaging person, day, month, year; lot number</i> <i>label with SSCC number</i>
Uslovi transporta i skladištenja <i>transport and storing conditions</i>	Na suvom, zaštićeno od prašine i neprijatnih mirisa, postavljanje palete jedna na drugu je dozvoljeno tek nakon konsultacija sa Greiner Packaging, temperature 5°C to 30°C, max 75 % r.v. Proizvodi koji su napravljeni od poliestera – kao što je PET – moraju biti zaštićeni od dejstva sunčevih zraka. Istovremeno, ovakvi proizvodi se nesmeju skladištiti na otvorenom prostoru. <i>Dry, dust-free, free of disturbing smells, stacking of pallets on each other only after consultation with greiner packaging, temperatures 5°C to 30°C degrees Celsius, max. 75 % r.h. Products which are made of polyester – such as PET- must be protected from sunlight. Also such articles may not be stored outdoors.</i>
Preporučeni način upotrebe <i>recommended usage terms</i>	Iako se karakteristike proizvoda ne menjaju u toku korišćenja, mi preporučujemo rok upotrebe od godinu dana nakon proizvodnje jer može doći do gubljenja antistatičkih karakteristika usled dužeg skladištenja. <i>Although materials don't get worse in usage, we recommend using the products within a year after manufacturing, as e.g. as antistatic characteristics do reduce after a long period of storage.</i>
Mikrobiološke karakteristike <i>microbiological characteristics</i>	Dozvoljeni limiti: Ukupan broj bakterija: ≤ 10 CFU /100cm ² Maksimalno kvasaca i plesni: ≤ 3 CFU /100cm ² Enterobacteriaceae: 0 CFU /100cm ² <i>Limits apply for resorbable CFU.</i> <i>Total bacterial count: ≤ 10 CFU /100cm²</i> <i>Mould & yeast: ≤ 3 CFU /100cm²</i> <i>Enterobacteriaceae: 0 CFU /100cm²</i>

Označavanje (primer)
Labeling (example)

	Production date	Operator stamp	
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> DATUM: DATE: 21.05.2014 </div>		← Manufacturer Plant: 1962 ← Production plant (RS - Nova Pazova) Lot - No.: GP14-05-157 ← Batch number
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> PAKOVAO: PACKING: </div>		
	Confirmation: Usaglasenost: 000000000		← Unit
	Content:	Quantity:	
Product number	544/8 Poklopac LACIATY z Cebula	1140 ST	← Quantity per box
Product name	LI03-00-01 SZCZYPIOR LACIATY DEK. RADOM		← Customer product name
	Greiner Art.Nr.: (10830)	1062573	← Customer number