

56824

Ronde schepbak, 2 Liter, Rood



Ronde schepbak met vlakke bodem en 2 schenktuiten voor links- en rechtshandig gebruik. Lichtgewicht en ergonomisch ontwerp. Voorzien van gradering aan de binnenkant. Voor het doseren van ingrediënten, ijsblokjes en vloeistoffen zonder morsen.

Technical Data

| | |
|---|----------------|
| Item Number | 56824 |
| Volume | 2 Liter |
| Materiaal | Polypropyleen |
| Recyclingcode 5, Polypropeen (PP) | Ja |
| Voor Levensmiddelen (EU 1935/2004) DoC ¹ | Ja |
| Geproduceerd volgens EUstandaard 2023/2006/EG betreffende Good Manufacturing Practice (GMP) | Ja |
| FDA goedgekeurd (CFR 21) | Ja |
| Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials | Ja |
| Meets the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 | Ja |
| Gebruik van phtalaten en bisfenol a | Nee |
| Is Halal and Kosher compliant | Ja |
| Aantal per collo | 10 Pcs. |
| Aantal per pallet (80 x 120 x 180-200 cm) | 420 Pcs. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 1 Pcs. |
| Lengte | 330 mm |
| Breedte | 195 mm |
| Hoogte | 115 mm |
| Netto gewicht | 0,26 kg |
| Gewicht doos (Recycling symbol "20" PAP) | 0,03 kg |
| Tare total | 0,03 kg |
| Bruto gewicht | 0,29 kg |
| Kubieke meter | 0,0074 M3 |
| Recommended sterilisation temperature (Autoclave) | 121 °C |
| Maximale reinigingstemperatuur (vaatwasser) | 93 °C |
| Maximale gebruikstemperatuur (voor food contact) | 100 °C |
| Maximale gebruikstemperatuur (voor non food contact) | 100 °C |
| Minimale gebruikstemperatuur ³ | -20 °C |
| Maximum droogtemperatuur | 120 °C |
| Min. pH-value in usage concentration | 2 pH |
| Maximale pH-waarde in gebruik | 10,5 pH |
| GTIN-13 code | 5705022000537 |
| GTIN-14 code | 15705028000545 |
| Commodity code | 39241000 |
| Land van oorsprong | Denmark |

Nieuwe materialen moeten worden schoongemaakt, gedesinfecteerd, gesteriliseerd en ontdaan van etiketten vóór ingebruikname en afhankelijk van de toepassing in de voedselverwerkende industrie (high

care versus low care omgeving) en in de gezondheidszorg (intensive care versus algemene ruimtes).

1. See Declaration of Compliance for further details on food contact

3. Do not store the product below 0° Celsius.