

Handskopa

2 Liter, Lila



Artikelnr.: 56708

Denna handskopa är lätt och slitstark och gjuten i ett enda stycke, vilket eliminerar områden där det kan bli bakterieansamlingar. Den släta ytan gör den enkel att rengöra, vilket gör den perfekt för att flytta livsmedelsingredienser eller stora mängder livsmedelsavfall.

Allmän Information

| | |
|---------------|--------------|
| Färg | Lila |
| Material | Polypropylen |
| Ursprungsland | Danmark |

Product Dimensions

| | |
|--------------------|---------|
| innehåll | 2 Liter |
| Produkt Längd/Djup | 390 mm |
| Produkt Bredd | 150 mm |
| Produkt Höjd | 130 mm |
| Nettovikt | 0,26 kg |

Förpacknings- och Leveransdetaljer

| | |
|--|----------------|
| Antal per förpackning | 10 St. |
| Antal per pall (80 x 120 x 180 cm) | 240 Stk. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 40 Stk. |
| Colli Längd/Djup | 0 mm |
| Colli Bredd | 0 mm |
| Colli Höjd | 0 mm |
| Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck | 0,055 kg |
| Total Tare Weight | 0,055 kg |
| Bruttovikt | 0,32 kg |
| Kubikmeter | 0,007605 M3 |
| GTIN-13 nummer | 5705022050532 |
| GTIN-14 nummer | 15705028050540 |
| Tull nummer | 39241000 |

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt¹

Ja

Artikelnr.: 56708

| | |
|---|-----|
| Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice | Ja |
| FDA godkänt råmaterial (CFR 21) ¹ | Ja |
| Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials | Ja |
| Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006 | Ja |
| Complies with California Proposition 65 | Ja |
| Lever upp till Halal och Kosher kraven | Ja |
| PFAS avsiktligt tillsatt | Nej |

Tekniska Data

| | |
|----------------------|--------|
| Handtag-/greppslängd | 140 mm |
|----------------------|--------|

Användningsbegränsningar

| | |
|---|---------|
| Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav) | 121 °C |
| Max rengörings temperatur (Diskmaskin) | 93 °C |
| Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt) | 100 °C |
| Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt) | 100 °C |
| Min. temperatur användning | -20 °C |
| Max. Tork temperatur | 120 °C |
| Min. Ph värde i brukslösning | 2 pH |
| Max. Ph värde i brukslösning | 10,5 pH |

Hållbarhetsdetaljer

| | |
|--|----|
| Produkten kan återvinnas som polypropen (PP) – "5" | Ja |
|--|----|

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.

1. Se förklaring om överensstämmelse för mer information om kontakt med livsmedel
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius

