

Sopskyffel

295 mm, Blå



Artikelnr.: 56603



Samla upp livsmedelsrester och damm från golv och arbetsytor med denna ergonomiskt utformade sopskyffel. Den har stadiga kanter, är slitstark och enkel att rengöra, och den är perfekt för användning inom livsmedelsindustrin. Används tillsammans med handborstarna 4587 och 4589.

Allmän Information

| | |
|---------------|--------------|
| Färg | Blå |
| Material | Polypropylen |
| Ursprungsland | Danmark |

Product Dimensions

| | |
|--------------------|--------|
| Produkt Längd/Djup | 330 mm |
| Produkt Bredd | 295 mm |
| Produkt Höjd | 100 mm |
| Nettovikt | 0,3 kg |

Förpacknings- och Leveransdetaljer

| | |
|--|----------------|
| Antal per förpackning | 10 St. |
| Antal per pall (80 x 120 x 180 cm) | 300 Stk. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 60 Stk. |
| Colli Längd/Djup | 305 mm |
| Colli Bredd | 305 mm |
| Colli Höjd | 370 mm |
| Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck | 0,04 kg |
| Total Tare Weight | 0,04 kg |
| Bruttovikt | 0,34 kg |
| Kubikmeter | 0,009735 M3 |
| GTIN-13 nummer | 5705020566035 |
| GTIN-14 nummer | 15705020566032 |
| Tull nummer | 39241000 |

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

| | |
|--|----|
| I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹ | Ja |
| Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice | Ja |

Artikelnr.: 56603

| | |
|---|-----|
| 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 | 130 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 |

Design- och Patentregistreringsdetaljer

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Registreringsnumret för design | EU 001367593-0001, GB90013675930001 |
|--------------------------------|-------------------------------------|

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