

# Sopskyffel

295 mm, Lila



Artikelnr.: 56608



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	Lila
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	5705020566080
GTIN-14 nummer	15705020566087
Tull nummer	39241000

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

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

## Artikelnr.: 56608

FDA godkänt råmaterial (CFR 21) <sup>1</sup>	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