

56606

Sopskyffel, 295 mm, Gul



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.

Tekniska data

Artikelnummer	56606
Material	Polypropylen
Återvinnings symbol "5", Polypropen (PP)	Ja
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
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, ftalater och BPA tillsatts avsiktligt	Nej
Registreringsnumret för design	EU 001367593-0001, GB90013675930001
Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180-200 cm)	300 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	60 Stk.
Colli Längd	305 mm
Colli Bredd	305 mm
Colli Höjd	370 mm
Produkt Längd	330 mm
Produkt Bredd	295 mm
Produkt Höjd	100 mm
Nettovikt	0,3 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)	0,04 kg
Tare total	0,04 kg
Bruttovikt	0,34 kg
Kubikmeter	0,009735 M3
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
GTIN-13 nummer	5705020566066

GTIN-14 nummer

15705020566063

Tull nummer

39241000

Ursprungsland

Denmark

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