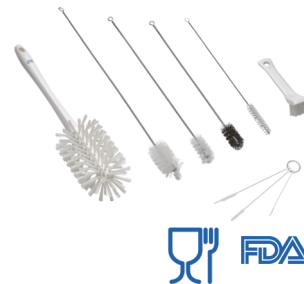


# Mjukglass rengöringsset

Vit



Artikelnr.: 53575

Detta borstset är speciellt utformat för traditionella mjukglassmaskiner och innehåller ett urval av borstar med olika diametrar för effektiv rengöring av svåråtkomliga ytor.

## Allmän Information

Färg	Vit
Material	Polypropylen, Polyester (PBT), Rostfritt stål (AISI 304L), Rostfritt stål (AISI 304C)
UNSPSC Code	27113002
Ursprungsland	Danmark

## Produktdimensioner

Produkt Längd/Djup	490 mm
Produkt Bredd	105 mm
Produkt Höjd	105 mm
Nettovikt	0,31 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	5 St.
Antal per lager (pall)	20 Stk.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	200 Stk.
Colli Längd/Djup	530 mm
Colli Bredd	230 mm
Colli Höjd	150 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,0138 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,025 kg
Total Tare Weight	0,0388 kg
Bruttovikt	0,35 kg
Kubikmeter	0,005402 M3
GTIN-13 nummer	5705020535758
GTIN-14 nummer	15705020535755
Tullnummer	96039099

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

## Artikelnr.: 53575

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
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
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

## Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur ( Diskmaskin )	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	80 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	100 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

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