

# Ultrasmal tvättborste med långt skaft

600 mm, Medium, Gul



Artikelnr.: 41976

Rengör där andra borstar inte kommer åt med denna 15 mm smala borste med skrapkant för ingrodd smuts. Borsten har ett greppvänligt handtag och specialdesignat borsthuvud med extra hård borst framtill som hjälper till att rengöra hela vägen till slutet av trånga utrymmen. Stommen i borsten är tillverkad av polypropen-rester från vår produktion och godkänd för kontakt med livsmedel.

## Allmän Information

Styvhet	Medium
Färg	Gul
Material	Polyester (PBT), Rostfritt stål (AISI 304)
UNSPSC Code	47131605
Ursprungsland	Danmark

## Product Dimensions

Filament längd	40 mm
Produkt Längd/Djup	600 mm
Produkt Bredd	15 mm
Produkt Höjd	60 mm
Nettovikt	0,14 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	1400 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	70 Stk.
Colli Längd/Djup	660 mm
Colli Bredd	170 mm
Colli Höjd	80 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,0147 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,0253 kg
Total Tare Weight	0,04 kg
Bruttovikt	0,18 kg
Kubikmeter	0,00054 M3
GTIN-13 nummer	5705022023376
GTIN-14 nummer	15705028023384
Tull nummer	96039099

Artikelnr.: 41976

## 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
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	440 mm
----------------------	--------

## 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

## Design- och Patentregistreringsdetaljer

Registreringsnumret för design	EU 008554125-0004, UK 6139374
--------------------------------	-------------------------------

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

