

# Smal tvättborste med långt skaft

420 mm, Hård, Gul



Artikelnr.: 41856

Rengör enkelt små utrymmen med denna 46 mm smala tvättborste. Borststråna är vinklade för att underlätta rengöring av hörn, greppet är utformat för extra stabilitet och hela borsten är färgkodad för att stödja HACCP-principerna.

## Allmän Information

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

## Product Dimensions

Filament längd	36 mm
Produkt Längd/Djup	420 mm
Produkt Bredd	46 mm
Produkt Höjd	110 mm
Nettovikt	0,23 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	480 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	70 Stk.
Colli Längd/Djup	530 mm
Colli Bredd	230 mm
Colli Höjd	150 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,0085 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,025 kg
Total Tare Weight	0,0335 kg
Bruttovikt	0,26 kg
Kubikmeter	0,002125 M3
GTIN-13 nummer	5705022022676
GTIN-14 nummer	15705028022684
Tull nummer	96039099

Artikelnr.: 41856

## 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	280 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 008554125-0003, UK 6139373
--------------------------------	-------------------------------

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

