

# Afsæbningsbørste

260 mm, Medium, Gul



Varenummer: 30886

Denne ergonomiske, lette afsæbningsbørste er designet til at hæve brugerens hånd i forhold til den overflade, der rengøres, så risikoen for skader reduceres. Ideel til rengøring af mindre overflader som f.eks. borde, gryder og skærebretter.

## Generelle Oplysninger

Børstehårenes stivhed	Medium
Farve	Gul
Materiale	Polyester (PBT), Polypropylen, Rustfrit Stål (AISI 304)
UNSPSC Code	47131605
Oprindelsesland	Danmark

## Produkt Dimensioner

Synlig børstehårlængde	22 mm
Produkt Længde/Dybde	260 mm
Produkt Bredde	40 mm
Produkt Højde	70 mm
Nettovægt	0,09 kg

## Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	20 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	1920 Stk.
Antal per lag (Palle)	160 Stk.
Colli Længde/Dybde	385 mm
Colli Bredde	295 mm
Colli højde	140 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,0078 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,013 kg
Total Tara vægt	0,0208 kg
Bruttovægt	0,11 kg
Kubikmeter	0,000728 M3
GTIN-13 Nummer	5705022000834
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028000842
Toldpositionsnummer	96039099

Varenummer: 30886

## Overensstemmelse- & Standard Information

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer <sup>1</sup>	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) <sup>1</sup>	Ja
Lever op til UK 2019 Nr. 704 vedr. Fødevarekontakt	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Lever op til California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS bevidst tilsat	Nej

## Tekniske Data

Håndtagets/Grebets længde	180 mm
---------------------------	--------

## Anvendelsesbegrænsninger

Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave)	121 °C
Max. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)	93 °C
Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)	80 °C
Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)	100 °C
Min. brugstemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. tørretemperatur	100 °C
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH

## Design & Patent Registration Details

Designregistreringsnummer	EU 003076538-0001, GB 90030765380001
---------------------------	--------------------------------------

## Bæredygtighedsinformation

Produkt Genbrugsmærke "7", Miscellaneous Plastics	Nej
---	-----

Nyt udstyr skal rengøres, desinficeres, steriliseres, og labels fjernes før det tages i brug, i overensstemmelse med de områder, hvor det skal anvendes, dvs. fødevareproduktionsområder med henholdsvis høj eller lav risiko samt almindelige hospitalsområder vs. intensivafdelinger.

1. Se overensstemmelseserklæringen vedr. detaljer omkring fødevarekontakt.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.

