

42375

Opvaskebørste  
m/skrabekant, 280 mm,  
Medium, Hvid



Denne opvaskebørste er ideel til rengøring af mindre områder på maskiner og udstyr.

# Tekniske data

Varenummer	42375
Børstehårenes stivhed	Medium
Synlig børstehårslængde	23 mm
Materiale	Polypropylen Polyester (PBT) Rustfrit Stål (AISI 304L)
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
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
PFAS, Ftalater og BPA bevidst tilsat	Nej
Antal pr. æske	20 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	2200 Stk.
Antal per lag (Palle)	200 Stk.
Colli Længde	325 mm
Colli Bredde	235 mm
Colli højde	160 mm
Produkt Længde/Dybde	280 mm
Produkt Bredde	60 mm
Produkt Højde	55 mm
Nettovægt	0,05 kg
Vægt plastfolie (Genbrugsmærke "4") LDPE ≥ PCR 30%	0,0037 kg
Vægt pap (Recycling symbol "20" PAP)	0,01 kg
Total Tara vægt	0,0137 kg
Bruttovægt	0,06 kg
Kubikmeter	0,000924 M3
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

<b>Max. pH-værdi i brugsopløsning</b>	10,5 pH
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020423758
<b>GTIN-14 Nummer (Æskeantal)</b>	15705020042376
<b>Toldpositionsnummer</b>	96039099
<b>Oprindelsesland</b>	Danmark

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.