

41863

# Vaskebørste m/langt skaft, 415 mm, Stiv, Blå



Denne vaskebørste er ideel til rengøring af vanskeligt tilgængelige overflader på maskiner og udstyr, f.eks. dybe spande, beholdere og kar. Den har et langt skaft og vinklede børstehår, som sikrer et effektivt rengøringsresultat.

# Tekniske data

Varenummer	41863
Børstehårenes stivhed	Stiv
Synlig børstehårslængde	36 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
Designregistreringsnummer	EU 002025700-0001-3, GB 20257000001-3
Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	700 Stk.
Antal per lag (Palle)	70 Stk.
Colli Længde/Dybde	435 mm
Colli Bredde	205 mm
Colli højde	180 mm
Produkt Længde/Dybde	415 mm
Produkt Bredde	71 mm
Produkt Højde	75 mm
Nettovægt	0,24 kg
Vægt plastfolie (Genbrugsmærke "4")	0,0085 kg
Vægt pap (Recycling symbol "20" PAP)	0,0255 kg
Total Tara vægt	0,034 kg
Bruttovægt	0,27 kg
Kubikmeter	0,00221 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

<b>Max. tørretemperatur</b>	100 °C
<b>Min. pH-værdi i brugsopløsning</b>	2 pH
<b>Max. pH-værdi i brugsopløsning</b>	10,5 pH
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020418631
<b>GTIN-14 Nummer (Æskeantal)</b>	15705020418638
<b>Toldpositionsnummer</b>	96039099
<b>Oprindelsesland ISO Kode</b>	DK
<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.