

41973

# Ultra smal vaskebørste med langt skaft, 600 mm, Medium, Blå



Rengør med denne 15 mm brede børste, hvor andre børster ikke kan komme til. Børsten er designet med en skræbekant foran, som gør det muligt at løsne og fjerne genstridigt snavs. Desuden har børsten et gribevenligt håndtag og kraftigere/tykkere børstehår forrest på børstehovedet, hvilket letter rengøring af svært tilgængelige områder. Børsteblokken er fremstillet af fødevarekontakt godkendt rest polypropylen fra andre Vikan produkter.

# Tekniske data

Varenummer	41973
Synlig børstehårslængde	40 mm
Materiale	Regenereret polypropylene Polyester Rustfrit Stål (AISI 304)
I overensstemmelse med forordning (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer <sup>1</sup>	Ja
Produceret i henhold til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21)	Ja
Lever op til REACH Regulativ Nr. 1907/2006	Ja
Brug af phthalater og bisphenol A	Nej
Lever op til Halal og Kosher krav	Ja
Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x 200 cm)	1400 Stk.
Antal per lag (Palle)	70 Stk.
Colli Længde	660 mm
Colli Bredde	170 mm
Colli højde	80 mm
Længde	600 mm
Bredde	15 mm
Højde	60 mm
Nettovægt	0,14 kg
Vægt plastfolie	0,0147 kg
Vægt pap	0,0253 kg
Tara total	0,04 kg
Bruttovægt	0,18 kg.
Kubikmeter	0,00054 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
Min. pH-værdi i brugsopløsning	2 pH
Max. pH-værdi i brugsopløsning	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705022023314
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705028023322

---

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.