

Ultra smal vaskeborste med langt skaft

600 mm, Medium, Hvid



Varenummer: 41975

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.

Generelle Oplysninger

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

Produkt Dimensioner

Synlig børstehårslængde	40 mm
Håndtagets/Grebets længde	440 mm
GripLengthInches	17,32 "
Produkt Længde/Dybde	600 mm
Produkt Bredde	15 mm
Produkt Højde	60 mm
Nettovægt	0,14 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	10 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	1400 Stk.
Antal per lag (Palle)	70 Stk.
Colli Længde/Dybde	660 mm
Colli Bredde	170 mm
Colli højde	80 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,0147 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,0253 kg
Total Tara vægt	0,04 kg
Bruttovægt	0,18 kg
Kubikmeter	0,00054 M3
GTIN-13 Nummer	5705022023352

Varenummer: 41975

GTIN-14 Nummer (Æskeantal)

15705028023360

Toldpositionsnummer

96039099

Overensstemmelse- & Standard Information

I overensstemmelse med (EC) 1935/2004 om fødevarekontaktmaterialer ¹	Ja
Lever op til EU Regulativ 2023/2006/EU for God Fremstillingspraksis	Ja
FDA kompatible råvarer (CFR 21) ¹	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

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 ³	-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 008554125-0004, UK 6139374

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.

