

Vaskebørste m/vandgennemløb, Vinkeljusterbar

240 mm, Blød/spaltet, Grøn



Varenummer: 70672



Fjern nemt støv og snavs i højden og på vanskeligt tilgængelige steder med denne vaskebørste med drejeled og vandgennemløb, som er ideel til forskellige rengøringsopgaver. Det justerbare gevind giver forskellige arbejdsvinkler. De spaltede fiberbørstehår holder vandet i børsten i længere tid for en mere effektiv rengøring. Passer til alle Vikans skafter.

Generelle Oplysninger

Farve	Grøn
Materiale	Polypropylen, Rustfrit Stål (AISI 304), Polyester (PBT)
UNSPSC Code	47131605
Oprindelsesland ISO Kode	DK
Oprindelsesland	Danmark

Produkt Dimensioner

Produkt Længde/Dybde	240 mm
Produkt Bredde	130 mm
Produkt Højde	145 mm
Nettovægt	0,43 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	4 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	416 Stk.
Antal per lag (Palle)	32 Stk.
Colli Længde/Dybde	385 mm
Colli Bredde	295 mm
Colli højde	145 mm
Plastemballage vægt (Genbrugsmærke "4") pr. stk.	0,0129 kg
Papemballage (Recycling symbol "20" PAP) pr. Stk.	0,065 kg
Total Tara vægt	0,0779 kg
Bruttovægt	0,51 kg
Kubikmeter	0,004524 M3
GTIN-13 Nummer	5705020706721
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020706728
Toldpositionsnummer	96039099

Varenummer: 70672

Overensstemmelse- & Standard Information

FDA kompatible råvarer (CFR 21) ¹	Ja
I overensstemmelse med FEIBP guidelines	Nej
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

Børstehårenes stivhed	Blød/spaltet
Synlig børstehårlængde	44 mm
Tilslutning	Gevind

Anvendelsesbegrænsninger

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

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.