

Støvekost

330 mm, Medium, Blå



Varenummer: 45893

Fjern mel og fine partikler fra transportbånd, overflader til fødevarerforarbejdning, borde og udstyr med denne håndbørste. Passer sammen med Vikans fejebakke 5660x.

Generelle Oplysninger

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

Produkt Dimensioner

Synlig børstehårslængde	50 mm
Håndtagets/Grebets længde	140 mm
GripLengthInches	5,51 "
Produkt Længde/Dybde	330 mm
Produkt Bredde	35 mm
Produkt Højde	110 mm
Nettovægt	0,17 kg

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

Antal pr. æske	15 Stk.
Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)	1440 Stk.
Antal per lag (Palle)	120 Stk.
Colli Længde/Dybde	385 mm
Colli Bredde	290 mm
Colli højde	140 mm
Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk.	0,0056 kg
Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk.	0,0173 kg
Total Tara vægt	0,0229 kg
Bruttovægt	0,19 kg
Kubikmeter	0,001271 M3
GTIN-13 Nummer	5705020458934
GTIN-14 Nummer (Æskeantal)	15705020458931

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)	100 °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 002175075-1-2, GB 90021750750001-0002

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.