

# Støvekost

330 mm, Medium, Lilla



Varenummer: 45898

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                 | Lilla  |
| 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  | 5705020458989  |
| GTIN-14 Nummer (Æskeantal)                                | 15705020458986 |

## Overensstemmelse- & Standard Information

|   |     |
|---|-----|
| 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  |
| 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 <sup>3</sup>              | -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.