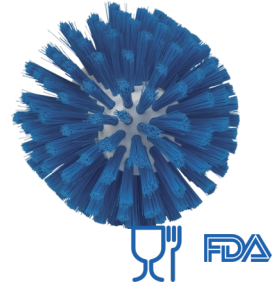


Kødhakkerbørste

Ø135 mm, Medium, Blå



Varenummer: 70353

Kødhakkerbørsten er designet til rengøring af tanke og beholdere og kan også bruges til rengøring af forsyningsrør og -slinger på fødevarereproduktionsudstyr. Passer til alle Vikans skafter.

Generelle Oplysninger

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

Produkt Dimensioner

| | |
|------------------------|---------|
| Synlig børstehårlængde | 33 mm |
| Produkt diameter | 135 mm |
| Produkt Længde/Dybde | 130 mm |
| Produkt Bredde | 130 mm |
| Produkt Højde | 115 mm |
| Nettovægt | 0,32 kg |

Emballage- og Forsendelsesdetaljer

| | |
|---|----------------|
| Antal pr. æske | 8 Stk. |
| Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm) | 384 Stk. |
| Antal per lag (Palle) | 48 Stk. |
| Colli Længde/Dybde | 415 mm |
| Colli Bredde | 295 mm |
| Colli højde | 210 mm |
| Plastemballage (Genanvendelsessymbol "4") – LDPE pr. stk. | 0,0063 kg |
| Papemballage (Genanvendelsessymbol "20" PAP) pr. stk. | 0,0232 kg |
| Total Tara vægt | 0,0295 kg |
| Bruttovægt | 0,35 kg |
| Kubikmeter | 0,001944 M3 |
| GTIN-13 Nummer | 5705020703539 |
| GTIN-14 Nummer (Æskeantal) | 15705020703536 |

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. 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.

3. Opbevar ikke produktet under 0° Celsius.