

# UST Tankbørste

190 mm, Stiv, Blå



Varenummer: 70303



Denne tankbørste til fødevarerindustrien er udviklet med Vikans patenterede Ultra Safe Technology (UST) og har optimalt fastgjorte børstehår, der sikrer uovertruffen hygiejne. Det enkle, rengøringsvenlige design minimerer risikoen for kontaminering, hvilket gør børsten ideel til rengøring af tanke på mejerier, bryggerier, vingårde og andre anlæg til fødevarerproduktion. Den er designet med vinklede børstehår, som giver optimal rengøring, og brede drænhuller, som beskytter mod ophobning af vand og sikrer effektiv tørring under opbevaring. UST-tankbørsten er uovertruffen, når det kommer til skrubbeeffektivitet, holdbarhed og hygiejnisk design, og passer perfekt ind i ethvert rengøringsystem med farvekodning. UST-tankbørsten er kompakt og let, hvilket gør den perfekt til indvendig rengøring af komplekst udstyr som eksempelvis omrørere og blendere. Det kan også bruges til rengøring af tanke, kar, rør, store overflader med fødevarerkontakt og siloer. Alle UST-koste og -børster har et særligt børstehårssystem, som minimerer risikoen for kontaminering og tab af børstehår.

## Generelle Oplysninger

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| Farve                    | Blå                           |
| Materiale                | Polypropylen, Polyester (PBT) |
| UNSPSC Code              | 47131605                      |
| Oprindelsesland ISO Kode | DK                            |
| Oprindelsesland          | Danmark                       |

## Produkt Dimensioner

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Produkt Længde/Dybde | 190 mm  |
| Produkt Bredde       | 170 mm  |
| Produkt Højde        | 105 mm  |
| Nettovægt            | 0,32 kg |

## Emballage- og Forsendelsesdetaljer

|   |               |
|---|---------------|
| Antal pr. æske                                    | 5 Stk.        |
| Antal pr. palle (80 x 120 x ca. 180 cm)           | 360 Stk.      |
| Antal per lag (Palle)                             | 60 Stk.       |
| Colli Længde/Dybde                                | 525 mm        |
| Colli Bredde                                      | 225 mm        |
| Colli højde                                       | 138 mm        |
| Plastemballage vægt (Genbrugsmærke "4") pr. stk.  | 0,0078 kg     |
| Papemballage (Recycling symbol "20" PAP) pr. Stk. | 0,042 kg      |
| Total Tara vægt                                   | 0,0498 kg     |
| Bruttovægt  | 0,37 kg       |
| Kubikmeter  | 0,003391 M3   |
| GTIN-13 Nummer                                    | 5705020703638 |

Varenummer: 70303

GTIN-14 Nummer (Æskeantal)

15705020703635

Toldpositionsnummer

96039099

## 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 |

## Tekniske Data

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Børstehårenes stivhed   | Stiv   |
| Synlig børstehårslængde | 37 mm  |
| Tilslutning             | Gevind |

## Anvendelsesbegrænsninger

|  |         |
|--|---------|
| Max. brugstemperatur (for fødevarekontakt)     | 80 °C   |
| Max. brugstemperatur (ikke fødevarekontakt)    | 80 °C   |
| Anbefalet sterilisationstemperatur (Autoklave) | 121 °C  |
| Max. rengøringsstemperatur (Opvaskemaskine)    | 93 °C   |
| Max. tørretemperatur                           | 100 °C  |
| Min. brugstemperatur <sup>3</sup>              | -20 °C  |
| Max. pH-værdi i brugsopløsning                 | 10,5 pH |
| Min. pH-værdi i brugsopløsning                 | 2 pH    |

## Design & Patent Registration Details

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Designregistreringsnummer    | US 29/967404, EU 015098579-0001-0002, UK 6436271-72  |
| Patent Pending/Patent Nummer | EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712<br>EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 |

## Bæredygtighedsinformation

|   |    |
|---|----|
| Produkt Genbrugsmærke "7", Miscellaneous Plastics | Ja |
|---|----|

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.

