

Kompakt Vagg/Däcksborste

225 mm, Hård, Vit



Artikelnr.: 70425



Rengör runt utrustning och väggar och lev upp till HACCP principerna med denna färgkodade Vagg/Däcksborste. Vinklade borststrån runt om, kompakt design för lång hållbarhet.

Allmän Information

Färg	Vit
Material	Polyester (PBT), Polypropylen, Rostfritt stål (AISI 304)
UNSPSC Code	47131605
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	225 mm
Produkt Bredd	75 mm
Produkt Höjd	115 mm
Nettovikt	0,33 kg

Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	640 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	80 Stk.
Colli Längd/Djup	380 mm
Colli Bredd	290 mm
Colli Höjd	175 mm
Plastförpackning (återvinningsymbol "4") – LDPE per styck	0,0078 kg
Pappersförpackning (återvinningsymbol "20" PAP) per styck	0,0122 kg
Total Tare Weight	0,02 kg
Bruttovikt	0,35 kg
Kubikmeter	0,001941 M3
GTIN-13 nummer	5705022021457
GTIN-14 nummer	15705028021465
Tull nummer	96039099

Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

Artikelnr.: 70425

I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt ¹	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) ¹	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Uppfyller Reach-förordningen (EG) nr 1907/2006	Ja
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

Tekniska Data

Styvhet	Hård
Filament längd	42 mm
Anslutning	Gängad

Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur (Diskmaskin)	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	80 °C
Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)	100 °C
Min. temperatur användning	-20 °C
Max. Tork temperatur	100 °C
Min. Ph värde i brukslösning	2 pH
Max. Ph värde i brukslösning	10,5 pH

Design- och Patentregistreringsdetaljer

Registreringsnumret för design

EU 008554125-0005, UK 6139375

Ny utrustning måste rengöras, desinficeras och steriliseras och eventuella etiketter ska tas bort före användning med utgångspunkt i avsett användningsområde, t.ex. högrisk- eller lågriskklassat område inom livsmedelsproduktion och allmänna utrymmen eller intensivvårdsavdelningar på sjukhus.

1. Se förklaring om överensstämmelse för mer information om kontakt med livsmedel
3. Förvara inte produkten under 0° Celsius

