

70404

# Fogborste, 225 mm, Mycket hård, Röd



Rengör effektivt under och mellan maskiner och utrustning med en fogborste med justerbar vinkel som till och med kan användas med skaftet parallellt med golvet. De pilformade filamenten når in i små sprickor och fogar samtidigt som mellanraden med hårda filament ger hög skrubbnings effektivitet.

# Tekniska data

Artikelnummer	70404
Styvhet	Mycket hård
Filament längd	40 mm
Anslutning	Gängad
Material	Polypropylen Polyester (PBT) Rostfritt stål (AISI 304)
I överensstämmelse med (EC) 1935/2004 gällande material för livsmedelskontakt <sup>1</sup>	Ja
Producerad i enlighet med EU Regulation 2023/2006/EC of Good Manufacturing Practice	Ja
FDA godkänt råmaterial (CFR 21) <sup>1</sup>	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
Registreringsnumret för design	EU 003168616-0001, US D786565, GB 90031686160001
Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	1000 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	100 Stk.
Pallhöjd	179 cm
Colli Längd/Djup	320 mm
Colli Bredd	230 mm
Colli Höjd	160 mm
Produkt Längd/Djup	225 mm
Produkt Bredd	35 mm
Produkt Höjd	90 mm
Nettovikt	0,22 kg
Vikt påse (Återvinningssymbol "4")	0,0056 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP)	0,02 kg
Total Tare Weight	0,0256 kg
Bruttovikt	0,25 kg
Kubikmeter	0,000709 M3
Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur ( Diskmaskin )	93 °C
Maxtemperatur användning (vid livsmedelskontakt)	100 °C

<b>Maxtemperatur användning (utan livsmedelskontakt)</b>	100 °C
<b>Min. temperatur användning</b>	-20 °C
<b>Max. Tork temperatur</b>	100 °C
<b>Min. Ph värde i brukslösning</b>	2 pH
<b>Max. Ph värde i brukslösning</b>	10,5 pH
<b>GTIN-13 nummer</b>	5705022001398
<b>GTIN-14 nummer</b>	15705028001429
<b>Tull nummer</b>	96039099
<b>UNSPSC Code</b>	47131605
<b>Ursprungsland ISO-kod</b>	DK
<b>Ursprungsland</b>	Danmark

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