

# Sopborste till sopset

250 mm, Medium, Blå



Artikelnr.: 31033



En mycket effektiv borste som kan användas till både våt och torr smuts. Borstmönstret består av två typer av borst. Den yttre raden borstfilament är mjukare än den mittre raden, detta ger en mycket effektiv borstegenskap. Borsten under skrapkanten är vinklad för att underlätta åtkomst i hörn och närmast vägg/under utrustning m.m. Borsten har en skrapkant för att möjliggöra borttagande av hårt sittande partiklar.

## Allmän Information

Färg	Blå
Material	Polypropylen, Polyester (PBT), Rostfritt stål (AISI 304)
UNSPSC Code	47131604
Ursprungsland ISO-kod	DK
Ursprungsland	Danmark

## Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	250 mm
Produkt Bredd	30 mm
Produkt Höjd	120 mm
Nettovikt	0,146 kg

## Förpacknings- och Leveransdetaljer

Antal per förpackning	10 St.
Antal per pall (80 x 120 x 180 cm)	1000 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	100 Stk.
Colli Längd/Djup	325 mm
Colli Bredd	235 mm
Colli Höjd	170 mm
Plastförpackning (återvinningssymbol "4") – LDPE per styck	0,0078 kg
Pappersförpackning (återvinningssymbol "20" PAP) per styck	0,02 kg
Total Tare Weight	0,0278 kg
Bruttovikt	0,17 kg
Kubikmeter	0,0009 M3
GTIN-13 nummer	5705022028012
GTIN-14 nummer	15705028028068
Tull nummer	96039099

Artikelnr.: 31033

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

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
Complies with California Proposition 65	Ja
Lever upp till Halal och Kosher kraven	Ja
PFAS avsiktligt tillsatt	Nej

## Tekniska Data

Styvhet	Medium
Filament längd	58 mm
Anslutning	Gängad
Pallhöjd	179 cm

## Användningsbegränsningar

Rekommenderad steriliseringstemperatur (autoklav)	121 °C
Max rengörings temperatur ( Diskmaskin )	95 °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 008554125-0001, UK 6139371

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

