

# Mjölborste

300 mm, Mjuk, Grön



Artikelnr.: 45822



Denna pulverborste är utformad för att sopa upp fina partiklar såsom mjöl från transportband och beredningsytor.

## Allmän Information

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

## Product Dimensions

Produkt Längd/Djup	300 mm
Produkt Bredd	31 mm
Produkt Höjd	78 mm
Nettovikt	0,3 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	240 mm
Colli Höjd	160 mm
Vikt påse (Återvinningsymbol "4") pr. Stk.	0,0056 kg
Vikt kartong (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,02 kg
Total Tare Weight	0,0256 kg
Bruttovikt	0,33 kg
Kubikmeter	0,000725 M3
GTIN-13 nummer	5705020458224
GTIN-14 nummer	15705020458221
Tull nummer	96039099

## Regelefterlevnads- och Standarddetaljer

## Artikelnr.: 45822

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

## Tekniska Data

Styvhet	Mjuk
Filament längd	40 mm
Pallhöjd	179 cm

## 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

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