

# Spazzola universale, rotonda

Ø110 mm, Duro, Viola



Numero d'articolo: 38858

Pulisci efficacemente nastri trasportatori, contenitori per alimenti, ecc. con questa Spazzola universale rotonda, caratterizzata da un design ergonomico che consente di esercitare una maggiore pressione sulla spazzola durante l'uso.

## Informazioni Generali

Colore	Viola
Materiale	Polypropylene, Polyester (PBT), Acciaio inox (AISI 304L)
UNSPSC Code	47131605
Paese d'origine Codice ISO	DK
Paese d'origine	Taani

## Dimensioni del Prodotto

Lunghezza/Profondità	110 mm
Larghezza	110 mm
Altezza	110 mm
Peso netto	0.24 kg

## Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	15 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	1200 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	120 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	0 mm
Larghezza collo	0 mm
Altezza collo	0 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0063 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.0089 kg
Total Tare Weight	0.0152 kg
Peso lordo	0.26 kg
Metri cubi	0.001331 M3
Codice GTIN-13	5705022050198
Codice GTIN-14	15705028050205
Codice delle merci	96039099

## Dettagli di Conformità e Standard

## Numero d'articolo: 38858

Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup>	Si
Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP	Si
FDA conforme alle materie prime (CFR 21) <sup>1</sup>	Si
Conforme con UK 2019 N.704 sui materiali a contatto con gli alimenti	Si
Soddisfa il Regolamento REACH (CE) N. 1907/2006	Si
Complies with California Proposition 65	Si
Conforme al metodo Halal e Kosher	Si
PFAS aggiunto intenzionalmente	No

## Dati Tecnici

Rigidità delle setole	Duro
Lunghezza visibile delle setole	44 mm
Diametro del prodotto	110 mm

## Limiti di Utilizzo

Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)	121 °C
Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	93 °C
Max. temperatura uso	80 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	100 °C
Min. temperatura uso <sup>3</sup>	-20 °C
Max. temperatura per asciugatura	100 °C
Min. campo di misura pH per la concentrazione da usare	2 pH
Max. campo di misura pH per la concentrazione da usare	10.5 pH

## Dettagli di Registrazione di Design e Brevetto

Numero di registrazione del design	EU 002533729-1-5, GB 90025337290001-5
------------------------------------	---------------------------------------

Le nuove attrezzature devono essere pulite, disinfettate, sterilizzate e private delle etichette, in base al proprio utilizzo prima dell'uso; ad esempio aree produttive ad alto rischio o a basso rischio, aree ospedaliere generiche o zona di terapia intensiva.

1. Vedere la dichiarazione di conformità per ulteriori dettagli sul contatto con gli alimenti

3. Non conservare il prodotto al di sotto dei 0° Celsius.