

Spazzola Multiuso

260 mm, Medio, Blu



Numero d'articolo: 30883

Questa spazzola ergonomica e leggera è stata progettata per sollevare la mano dell'utente dalla superficie di pulizia, riducendo il rischio di lesioni. Ideale per la pulizia di piccole superfici, come tavoli, pentole e taglieri.

Informazioni Generali

Rigidità delle setole	Medio
Colore	Blu
Materiale	Polyester (PBT), Polypropylene, Acciaio inox (AISI 304)
UNSPSC Code	47131605
Paese d'origine	Taani

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza visibile delle setole	22 mm
Lunghezza del manico/impugnatura	180 mm
GripLengthInches	7.09 "
Lunghezza/Profondità	260 mm
Larghezza	40 mm
Altezza	70 mm
Peso netto	0.09 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	20 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	1920 Pz.
Quantità per strato (pallet)	160 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	385 mm
Larghezza collo	295 mm
Altezza collo	140 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0078 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.013 kg
Total Tare Weight	0.0208 kg
Peso lordo	0.11 kg
Metri cubi	0.000728 M3
Codice GTIN-13	5705022000773
Codice GTIN-14	15705028000781

Dettagli di Conformità e Standard

Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC ¹	Si
Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP	Si
FDA conforme alle materie prime (CFR 21) ¹	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

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 ³	-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 003076538-0001, GB 90030765380001
------------------------------------	--------------------------------------

Dettagli sulla Sostenibilità

Simbolo di riciclo "7", plastiche miste	No
---	----

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.