

Spazzola multiuso, manico corto

270 mm, Duro, Marrone



Numero d'articolo: 419266

Ideale per rimuovere lo sporco ostinato da nastri trasportatori, linee di produzione, macchinari e superfici per la preparazione degli alimenti, questa spazzola multiuso è dotata di manico corto ed ergonomico per una pulizia quotidiana facile ed efficace.

Informazioni Generali

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

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza visibile delle setole	36 mm
Lunghezza/Profondità	270 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	85 mm
Peso netto	0.21 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	960 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	80 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	380 mm
Larghezza collo	285 mm
Altezza collo	135 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0056 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.065 kg
Total Tare Weight	0.0706 kg
Peso lordo	0.28 kg
Metri cubi	0.001607 M3
Codice GTIN-13	5705022013995
Codice GTIN-14	15705028014023
Codice delle merci	96039099

Numero d'articolo: 419266

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

Dati Tecnici

Lunghezza del manico/impugnatura	140 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 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 002025700-0001-3, GB 20257000001-3
------------------------------------	---------------------------------------

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.

