

Spazzola multiuso, manico corto

270 mm, Morbido, Rosso



Numero d'articolo: 41984

Con il manico ergonomico corto e le setole estremamente sottili che trattengono acqua e prodotti chimici per aumentare l'efficacia della pulizia, questa Spazzola per lavaggi è perfetta per pulire superfici fragili come vetro e Perspex. È anche adatta per rivestimenti come per esempio formaggio con cera.

Informazioni Generali

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

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza visibile delle setole	46 mm
Lunghezza/Profondità	270 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	90 mm
Peso netto	0.224 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	720 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	60 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	440 mm
Larghezza collo	250 mm
Altezza collo	97 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	0.29 kg
Metri cubi	0.001701 M3
Codice GTIN-13	5705022030718
Codice GTIN-14	15705028030764
Codice delle merci	96039099

Numero d'articolo: 41984

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.