

Pennello per dolci

70 mm, Morbido, Blu



Numero d'articolo: 5552703

The very thin and soft bristles facilitate ease of applying marinade, egg, icing, etc. Alternatively the brush can be used for detail cleaning. To minimise the risk of bristle loss regularly inspect the brush for loose bristles and replace the brush if any are found.

Informazioni Generali

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

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza visibile delle setole	45 mm
Lunghezza/Profondità	195 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	14.5 mm
Peso netto	0.06 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	4800 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	240 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	240 mm
Larghezza collo	150 mm
Altezza collo	75 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0025 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.008 kg
Total Tare Weight	0.0105 kg
Peso lordo	0.07 kg
Metri cubi	0.000198 M3
Codice GTIN-13	5705022016019
Codice GTIN-14	15705028016027
Codice delle merci	96039099

Dettagli di Conformità e Standard

Numero d'articolo: 5552703

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	120 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

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.