

Spazzola di precisione UST

30 mm, Morbido, Rosso



Numero d'articolo: 5551304

La spazzola di precisione UST è stata progettata per la pulizia accurata in ambienti asciutti dove le setole morbide sono ideali e l'igiene è fondamentale, per esempio quando gli allergeni sono un rischio. Utilizzabile anche come pennello per glassare o da pasticceria nelle applicazioni alimentari, questo pennello offre tutti i vantaggi avanzati degli altri utensili di pulizia Ultra Safe Technology (UST) di Vikan.

Informazioni Generali

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

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza visibile delle setole	57 mm
Lunghezza/Profondità	205 mm
Larghezza	30 mm
Altezza	10 mm
Peso netto	0.03 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	260 mm
Larghezza collo	150 mm
Altezza collo	75 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0017 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.0083 kg
Total Tare Weight	0.01 kg
Peso lordo	0.04 kg
Metri cubi	6.1E-05 M3
Codice GTIN-13	5705022009226
Codice GTIN-14	15705028009302
Codice delle merci	96039099

Numero d'articolo: 5551304

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	120 mm
----------------------------------	--------

Limiti di Utilizzo

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

Dettagli di Registrazione di Design e Brevetto

Numero di registrazione del design	EU 002189654-0001
No. Brevetto n°	EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831

Dettagli sulla Sostenibilità

Simbolo di riciclo "7", plastiche miste	Si
---	----

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.