

Spazzola per serbatoi UST

190 mm, Duro, Rosa



Numero d'articolo: 70301



Progettata per incorporare la tecnologia brevettata Ultra Safe (UST) di Vikan, questa spazzola industriale per serbatoi offre una sicurezza e un'igiene delle setole senza pari. Il suo design facile da pulire e senza giunture riduce al minimo il rischio di contaminazione, rendendolo lo strumento ideale per la pulizia dei serbatoi in caseifici, birrerie, cantine e altri impianti di produzione alimentare e delle bevande. È stato progettato con setole angolate per facilitare la pulizia e ampi fori di drenaggio che impediscono il ristagno d'acqua e aiutano l'asciugatura dopo l'utilizzo. Questa spazzola UST per serbatoi offre il massimo in termini di efficacia, durata e design igienico ed è perfetta per qualsiasi sistema di pulizia con codice colore. La spazzola per serbatoi UST è compatta e leggera, perfetta per pulire l'interno di attrezzature complesse come miscelatori e frullatori. Può essere utilizzata anche per pulire cisterne, contenitori, tubi, grandi superfici a contatto con alimenti, silos ecc. Tutte le spazzole e i pennelli UST sono dotati di un sistema unico di setole che riduce al minimo il rischio di contaminazione e perdita delle setole.

Informazioni Generali

Colore	Rosa
Materiale	Polypropylene, Polyester (PBT)
UNSPSC Code	47131605
Paese d'origine Codice ISO	DK
Paese d'origine	Taani

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza/Profondità	190 mm
Larghezza	170 mm
Altezza	105 mm
Peso netto	0.32 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	5 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	360 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	60 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	525 mm
Larghezza collo	225 mm
Altezza collo	138 mm
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") per pcs.	0.0078 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0.042 kg
Total Tare Weight	0.0498 kg
Peso lordo	0.37 kg
Metri cubi	0.003391 M3
Codice GTIN-13	5705020703614

Numero d'articolo: 70301

Codice GTIN-14

15705020703611

Codice delle merci

96039099

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

Rigidità delle setole	Duro
Lunghezza visibile delle setole	37 mm
Attacco	Filettato

Limiti di Utilizzo

Max. temperatura uso	80 °C
Temperatura di utilizzo massima (non contatto alimentare)	80 °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	US 29/967404, EU 015098579-0001-0002, UK 6436271-72
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

