

Spazzola UST con manico corto, setole rigide

260 mm, Duro, Bianco



Numero d'articolo: 41795



Questa spazzola con manico corto UST (ULTRA SAFE TECHNOLOGY) è dotata di un'unità di sicurezza dei filamenti angolare per una pulizia ottimale di nastri trasportatori, linee di produzione, macchinari e superfici per la preparazione di alimenti in aree ad alto rischio. Tutte le spazzole UST sono dotate di un sistema di setole esclusivo che minimizza il rischio di contaminazione e perdita di setole.

Informazioni Generali

Rigidità delle setole	Duro
Colore	Bianco
Materiale	Polyester (PBT), Glass reinforced, Polypropylene
UNSPSC Code	47131605
Paese d'origine	Taani

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza visibile delle setole	37 mm
Lunghezza/Profondità	260 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	100 mm
Peso netto	0.16 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	385 mm
Larghezza collo	295 mm
Altezza collo	140 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0038 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.0238 kg
Total Tare Weight	0.0276 kg
Peso lordo	0.19 kg
Metri cubi	0.00182 M3
Codice GTIN-13	5705020417955
Codice GTIN-14	15705020417952
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

Lunghezza del manico/impugnatura	140 mm
----------------------------------	--------

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	EU 002189654-0001, EU 002650838-1-4, US D839608, EU 002650580-1-7, GB 9002650830001-4, G 900265505800001-7
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.