

Spazzolino unghie S

130 mm, Duro, Rosso



Numero d'articolo: 64404

Le grandi dimensioni di questa spazzola per unghie facilita la rapida ed efficace pulizia di unghie e mani. Le setole sono rigide abbastanza da essere efficaci ma sottili abbastanza da raggiungere l'area sotto l'unghia senza causare danni alla pelle. Il foro nella base consente di collegare la spazzola a una parete o lavandino con un cavo in acciaio inox. Ideale anche per la pulizia di banchi da lavoro e taglieri.

Informazioni Generali

Colore	Rosso
Materiale	Polypropylene, Polyester (PBT), Acciaio inox (AISI 304L)
UNSPSC Code	47131605
Paese d'origine Codice ISO	DK
Paese d'origine	Taani

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza/Profondità	130 mm
Larghezza	50 mm
Altezza	40 mm
Peso netto	0.1 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	25 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	3600 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	400 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	285 mm
Larghezza collo	195 mm
Altezza collo	180 mm
Peso della busta (Simbolo di riciclaggio "4") per pcs.	0.0027 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0.0054 kg
Total Tare Weight	0.0081 kg
Peso lordo	0.11 kg
Metri cubi	0.00026 M3
Codice GTIN-13	5705020644047
Codice GTIN-14	15705020644044
Codice delle merce	96039099

Numero d'articolo: 64404

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	17 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 002533729-1-5, GB 90025337290001-5
------------------------------------	---------------------------------------

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.

