

# Spazzolone pareti-pavimenti

305 mm, Duro, Giallo



Numero d'articolo: 70606



Questo spazzolone è ideale per la pulizia di tutti i tipi di pavimenti, inclusi i pavimenti epossidici, piastrellati e in cemento. Può essere utilizzata con tutti i manici Vikan.

## Informazioni Generali

Rigidità delle setole	Duro
Attacco	Filettato
Colore	Giallo
Materiale	Polypropylene, Polyester (PBT), Acciaio inox (AISI 304L)
UNSPSC Code	47131605
Paese d'origine	Taani

## Dimensioni del Prodotto

Lunghezza visibile delle setole	44 mm
Lunghezza/Profondità	305 mm
Larghezza	85 mm
Altezza	110 mm
Peso netto	0.59 kg

## Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	16 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	448 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	64 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	610 mm
Larghezza collo	290 mm
Altezza collo	200 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0087 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.037 kg
Total Tare Weight	0.0457 kg
Peso lordo	0.64 kg
Metri cubi	0.002852 M3
Codice GTIN-13	5705020706066
Codice GTIN-14	15705020706063
Codice delle merci	96039099

Numero d'articolo: 70606

## Dettagli di Conformità e Standard

Per contatto con i prodotti alimentari (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup>	Si
Prodotto in accord con il regolamento EU 2023/2006/EC Relativo alle GMP	Si
FDA conforme alle materie prime (CFR 21) <sup>1</sup>	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

## 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 <sup>3</sup>	-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.  
3. Non conservare il prodotto al di sotto dei 0° Celsius.

