

Paletta

330 mm, Bianco



Numero d'articolo: 56625

Il bordo è progettato per facilitare l'ingresso di polveri anche fini all'interno dell'alzaimmondizia. I restanti bordi evitano ai detriti di uscire dal contenitore e permettono di contenerne una grande quantità.

Informazioni Generali

Colore	Bianco
Materiale	Polypropylene, Polyamide, Alluminio anodizzato
Paese d'origine Codice ISO	DK
Paese d'origine	Taani

Dimensioni del Prodotto

Lunghezza max.	960 mm
Lunghezza/Profondità	330 mm
Larghezza	200 mm
Altezza	88 mm
Peso netto	0.47 kg

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

Quantità per colli	10 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm)	120 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	20 Pz.
Lunghezza collo/Profondità	1000 mm
Larghezza collo	410 mm
Altezza collo	260 mm
Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo	0.0332 kg
Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo	0.0668 kg
Total Tare Weight	0.1 kg
Peso lordo	0.57 kg
Metri cubi	0.005808 M3
Codice GTIN-13	5705022017894
Codice GTIN-14	15705028017901
Codice delle merci	39241000

Dettagli di Conformità e Standard

Numero d'articolo: 56625

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

Limiti di Utilizzo

Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave)	121 °C
Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie)	93 °C
Max. temperatura uso	100 °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	2.5 pH

Dettagli sulla Sostenibilità

Il prodotto può essere riciclato come polipropilene – "5"	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.