

56925

Secchio, 20 L, Bianco



Una soluzione ideale per la miscelazione di ingredienti conservati in secchi Vikan da 20 litri o più piccoli. Perfetta per ingredienti solidi o liquidi, la stazione è abbastanza grande per tutte le esigenze di miscelazione, ma abbastanza piccola da poter essere sollevata e trasportata. Caratteristiche come l'impugnatura inferiore ed il bordo arrotondato, oltre a garantire l'ergonomia, evitano fuoriuscite e facilitano il versamento. All'interno è presente una scala graduata in rilievo per facilitare la misurazione.

Technical Data

Articolo numero	56925
Volume	20 L
Materiale	Polypropylene Acciaio inox (AISI 304)
Simbolo di riciclo "5", polipropilene (PP)	Si
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, ftalati e BPA aggiunti intenzionalmente	No
Numero di registrazione del design	EU 002914119-1-3, US Design D916411, GB 900029141190001-3
Quantità per colli	5 Pz.
Quantità per pallet (80 x 120 x 180-200 cm)	40 Pz.
Quantity Per Layer (Pallet)	10 Pz.
Lunghezza collo	800 mm
Larghezza collo	455 mm
Altezza collo	415 mm
Lunghezza/Profondità	470 mm
Larghezza	470 mm
Altezza	380 mm
Peso netto	1,76 kg
Peso del cartone (Recycling symbol "20" PAP)	0,21 kg
Tare total	0,21 kg
Peso lordo	1,97 kg
Metri cubi	0,083942 M3
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	120 °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
Codice GTIN-13	5705020569258
Codice GTIN-14	15705020569255
Codice delle merci	39239000
UNSPSC Code	47121804
Paese d'origine	Taani

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.