

Tira acqua monoblocco

400 mm, Verde



Numero d'articolo: 71402



Questo tira acqua ultra igienico combina un'igiene ottimale con un'efficace rimozione dell'acqua da pareti, pavimenti e tavoli. La lama angolata consente di rimuovere facilmente l'acqua dagli angoli e da altre zone difficili da raggiungere, mentre la protezione antispruzzo assicura che il liquido non venga spruzzato sulla superficie asciutta.

Informazioni Generali

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Attacco | Filettato |
| Colore | Verde |
| Materiale | Polypropylene, TPE Rubber |
| UNSPSC Code | 47121812 |
| Paese d'origine | Taani |

Dimensioni del Prodotto

| | |
|----------------------|---------|
| Lunghezza/Profondità | 400 mm |
| Larghezza | 80 mm |
| Altezza | 90 mm |
| Peso netto | 0.25 kg |

Dettagli di Imballaggio e Spedizione

| | |
|--|----------------|
| Quantità per colli | 15 Pz. |
| Quantità per pallet (80 x 120 x 180 cm) | 720 Pz. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 90 Pz. |
| Lunghezza collo/Profondità | 415 mm |
| Larghezza collo | 295 mm |
| Altezza collo | 210 mm |
| Imballaggio plastico (simbolo di riciclaggio "4") – LDPE per pezzo | 0.0063 kg |
| Imballaggio in carta/cartone (simbolo di riciclaggio "20" PAP) per pezzo | 0.0137 kg |
| Total Tare Weight | 0.02 kg |
| Peso lordo | 0.27 kg |
| Metri cubi | 0.00288 M3 |
| Codice GTIN-13 | 5705020714023 |
| Codice GTIN-14 | 15705020714020 |
| Codice delle merci | 96039099 |

Numero d'articolo: 71402

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

| | |
|-------------------------------|----|
| ISCC-PLUS-Cert-DK220-21690025 | Si |
|-------------------------------|----|

Limiti di Utilizzo

| | |
|---|---------|
| Temperatura di sterilizzazione raccomandata (autoclave) | 121 °C |
| Temperatura massima di lavaggio (lavastoviglie) | 93 °C |
| Max. temperatura uso | 50 °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 |

Dettagli di Registrazione di Design e Brevetto

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Numero di registrazione del design | EU 002364190-1-8, GB 90023641900001-8 |
|------------------------------------|---------------------------------------|

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.