

71255

Ultra Hygiene Abzieher mit Ministiel, 245 mm, Weiß



Der ultrahygienische Abzieher mit einem Blatt entfernt überschüssiges Wasser und Lebensmittelrückstände von Oberflächen für die Lebensmittelverarbeitung. Das weiche und flexible Abzieher-Blatt wurde im Vollgussverfahren hergestellt, wodurch es mühelos vollständig sauber gehalten werden kann.

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Artikelnummer | 71255 |
| Verbindung | Gewinde |
| Material | Polypropylen TPE Gummi |
| Recycling-Symbol "7", Verschiedene Kunststoffe | Ja |
| Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien ¹ | Ja |
| Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP) | Ja |
| FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) ¹ | Ja |
| Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt | Ja |
| Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 | Ja |
| Complies with California Proposition 65 | Ja |
| Ist Halal und Kosher konform | Ja |
| PFAS absichtlich hinzugefügt | Nein |
| ISCC-PLUS-Cert-DK220-21690025 | Ja |
| Designregistrierungsnummer | EU 002364190-1-8, GB 90023641900001-8 |
| VE | 20 Stk. |
| Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) | 1600 Stk. |
| Anzahl pro Lage (Palette) | 160 Stk. |
| Colli Länge/Tiefe | 385 mm |
| Colli Breite | 290 mm |
| Colli Höhe | 170 mm |
| Produkt Länge/Tiefe | 245 mm |
| Breite | 50 mm |
| Höhe | 104 mm |
| Nettogewicht | 0,23 kg |
| Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") | 0,0043 kg |
| Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) | 0,0085 kg |
| Total Tare Weight | 0,0128 kg |
| Bruttogewicht | 0,24 kg. |
| Kubikmeter | 0,001274 M3 |
| Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav) | 121 °C |
| Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine) | 93 °C |
| Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt) | 50 °C |
| Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt) | 100 °C |

| | |
|--|----------------|
| Min. Gebrauchtemperatur³ | -20 °C |
| Max. Trocknungstemperatur | 120 °C |
| Min. pH-Wert in Gebrauchslösung | 2 pH |
| Max. pH-Wert in Gebrauchslösung | 10,5 pH |
| GTIN-13 Nummer | 5705020712555 |
| GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) | 15705020712552 |
| Zolltarif | 96039099 |
| UNSPSC Code | 47121812 |
| Ursprungsland ISO Code | DK |
| Ursprungsland | Dänemark |

Neue Geräte sollten daher vor der erstmaligen Verwendung mit Blick auf den geplanten Einsatzbereich, d.h. Lebensmittelproduktion mit hohem bzw. geringerem Risiko, allgemeine Krankenhausbereiche bzw. Intensivstationen, gereinigt, desinfiziert, sterilisiert und alle Etiketten entfernt werden.

1. Siehe für weitere Informationen zum Lebensmittelkontakt die Konformitätserklärung.
3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.