

71254

## Ultra Hygiene Abzieher mit Ministiel, 245 mm, Rot



Ultra hygienischer , einlippiger Hand-Abzieher mit weicher, flexibler Lippe der für eine schnelle und leichte Flüssigkeits- und Partikelbeseitigung auf allen glatten Oberflächen, wie z.B. Tischen und anderen glatten Oberflächen geeignet ist.

# Technische Daten

|  |                           |
|--|---------------------------|
| <b>Artikelnummer</b>   | 71254                     |
| <b>Material</b>  | Polypropylen<br>TPE Gummi |
| <b>Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien<sup>1</sup></b> | Ja                        |
| <b>Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)</b>           | Ja                        |
| <b>FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)</b>   | Ja                        |
| <b>Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006</b>         | Ja                        |
| <b>Verwendung von Phthalaten</b>   | Nein                      |
| <b>Ist Halal konform</b>   | Ja                        |
| <b>VE</b>  | 20 Stk.                   |
| <b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>                                     | 1600 Stk.                 |
| <b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>   | 160 Stk.                  |
| <b>Colli Länge</b>   | 385 mm                    |
| <b>Colli Breite</b>  | 290 mm                    |
| <b>Colli Höhe</b>  | 180 mm                    |
| <b>Länge</b>   | 245 mm                    |
| <b>Breite</b>  | 50 mm                     |
| <b>Höhe</b>  | 104 mm                    |
| <b>Bruttogewicht</b>   | 0,243 kg.                 |
| <b>Nettogewicht</b>  | 0,23 kg                   |
| <b>Cubik metre</b>   | 0,0015 M3                 |
| <b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>                            | 121 °C                    |
| <b>Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)</b>                                  | 93 °C                     |
| <b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>                          | 50 °C                     |
| <b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>                     | 100 °C                    |
| <b>Min. Gebrauchtemperatur</b>   | -20 °C                    |
| <b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>   | 2 pH                      |
| <b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>   | 10,5 pH                   |
| <b>GTIN-13 Nummer</b>  | 5705020712548             |
| <b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>   | 15705020712545            |
| <b>Zolltarif</b>   | 96039099                  |
| <b>Ursprungsland</b>   | Denmark                   |

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.