

40608

Spachtel, 75 mm, Lila



Optimierung der Lebensmittelsicherheit in lebensmittelverarbeitenden Betrieben,  
wo angebrannte Produkte von Oberflächen entfernt werden müssen.

# Technische Daten

|  |                |
|--|----------------|
| Artikelnummer  | 40608          |
| Blattstärke  | 3,3 mm         |
| Material   | Polypropylen   |
| Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien <sup>1</sup> | Ja             |
| Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)            | Ja             |
| FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)  | Ja             |
| Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006          | Ja             |
| Verwendung von Phthalaten  | Nein           |
| Ist Halal konform  | Ja             |
| VE   | 25 Stk.        |
| Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)                                      | 4000 Stk.      |
| Quantity Per Layer (Pallet)  | 400 Stk.       |
| Colli Länge  | 290 mm         |
| Colli Breite   | 195 mm         |
| Colli Höhe   | 175 mm         |
| Länge  | 75 mm          |
| Breite   | 18 mm          |
| Höhe   | 210 mm         |
| Bruttogewicht  | 0,06 kg.       |
| Nettogewicht   | 0,05 kg        |
| Kubikmeter   | 0,0003 M3      |
| Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)                             | 121 °C         |
| Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)                                   | 93 °C          |
| Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)                           | 100 °C         |
| Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)                      | 100 °C         |
| Min. Gebrauchtemperatur <sup>3</sup>                                       | -20 °C         |
| Max. Trocknungstemperatur  | 120 °C         |
| Min. pH-Wert in Gebrauchslösung  | 2 pH           |
| Max. pH-Wert in Gebrauchslösung  | 10,5 pH        |
| Recycling Symbol "5", Polypropylene (PP)                                   | Ja             |
| GTIN-13 Nummer   | 5705020406089  |
| GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)  | 15705020406086 |
| Zolltarif  | 39241000       |
| Ursprungsland  | 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.

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