

40607

Spachtel, 75 mm, Orange



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

Technische Daten

Artikelnummer	40607
Blattstärke	3,3 mm
Material	Polypropylen
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien ¹	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 ³	-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	5705020406072
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020406079
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.