

56774

Handschaufel, 0,5 Liter, Rot



Handschaufel mit Schaberand. Gut geeignet für die Lebensmittelindustrie. Für Farbkodierung geeignet zur Vermeidung von Kreuzkontamination.

Technische Daten

Artikelnummer	56774
Inhalt	0,5 Liter
Material	Polypropylen
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹	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	15 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	1320 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	120 Stk.
Colli Länge	380 mm
Colli Breite	290 mm
Colli Höhe	175 mm
Länge	310 mm
Breite	85 mm
Höhe	100 mm
Bruttogewicht	0,14 kg.
Nettogewicht	0,12 kg
Kubikmeter	0,0023 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	100 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur³	-20 °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	5705020567742
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020567749
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.