

567799



Metalldetektierbare Handschaufel, 0,5 Liter, Metall blau



Handschaufel mit Schaberand. Kann in Verbindung mit Metalldetektoren zur Optimierung der Lebensmittelsicherheit in der Lebensmittelindustrie verwendet werden. Metalldetekterbar.

Technische Daten

Artikelnummer	567799
Inhalt	0,5 Liter
Material	Polypropylen
Für Lebensmittelkontakt (EU 1935/2004) DoC ¹	Ja
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Ja
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)	Ja
Verwendung von Phthalaten (z.B.Bisphenol A)	Nein
Ist Halal konform	Ja
Material Eigenschaften	Metalldetektierbar
VE	15 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	1320 Stk.
Colli Länge	380 mm
Colli Breite	290 mm
Colli Höhe	180 mm
Länge	300 mm
Breite	95 mm
Höhe	80 mm
Bruttogewicht	0,163 kg.
Nettogewicht	0,14 kg
Cubik metre	0,00228 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	100 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur	-20 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705025677996
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705025677993
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. See Declaration of Compliance for further details on food contact