

567599



Metalldetektierbare Handschaufel, 1 Liter, Metall blau



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

Technische Daten

Artikelnummer	567599
Inhalt	1 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	12 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	672 Stk.
Colli Länge	580 mm
Colli Breite	385 mm
Colli Höhe	130 mm
Länge	340 mm
Breite	120 mm
Höhe	110 mm
Bruttogewicht	0,23 kg.
Nettogewicht	0,2 kg
Cubik metre	0,004488 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	100 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur	120 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH
GTIN-13 Nummer	5705025675992
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705025675999
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