

701299



Langer Rührlöffel mit
kleinem Lochblatt,
metalldetektierbar, Ø31 mm,
1200 mm, Metall blau



Rührlöffel mit kleinem Lochblatt und langem Stiel. Kann in Verbindung mit Metalldetektoren zur Optimierung der Lebensmittelsicherheit in der Lebensmittelindustrie verwendet werden. Für das Umrühren von Produkten in Behältern geeignet. Das gelochte Blatt erleichtert das Umrühren.

Technische Daten

Artikelnummer	701299
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	1 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	275 Stk.
Colli Länge	1200 mm
Colli Breite	163 mm
Colli Höhe	37 mm
Produkt Durchmesser	31 mm
Länge	1200 mm
Breite	163 mm
Höhe	37 mm
Bruttogewicht	1,242 kg.
Nettogewicht	1,218 kg
Cubik metre	0,007237 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	5705027012993
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705027012990
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.