

70125

# Langer Rührlöffel mit kleinem Lochblatt, Ø31 mm, 1200 mm, Weiß



Der aus einem Stück hergestellte Rührlöffel bietet einen langen Stiel und ein kleines Blatt. Durch die Löcher können die Zutaten hindurchfließen, sodass sich das Verrühren in großen Töpfen und Fässern äußerst einfach gestaltet. Der Löffel hält einer Temperatur von bis zu 80 °C stand.

# Technische Daten

Artikelnummer	70125
Material	Polypropylen
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien <sup>1</sup>	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 und Bisphenol A	Nein
Ist Halal und Kosher konform	Ja
VE	1 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	275 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	1 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
Nettogewicht	0,89 kg
Gewicht Tüte	0,0209 kg
Gewicht Karton	0,0418 kg
Tare total	0,0627 kg
Bruttogewicht	0,95 kg.
Kubikmeter	0,007237 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	100 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur	120 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH
Recycling-Symbol "5", Polypropylen (PP)	Ja
GTIN-13 Nummer	5705020701252
Zolltarif	39241000

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.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.