

56883

Eimer, 6 Liter, Blau



Griff an der Unterseite und eine innenliegende Skala mit diversen Maßeinheiten.
Die flache Seite macht das Tragen angenehmer. Eine zusätzliche Wandaufhängung
ist verfügbar (Art.-Nr. 16200).

Technische Daten

Artikelnummer	56883
Inhalt	6 Liter
Material	Polypropylen Edelstahl
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	5 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	160 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	40 Stk.
Colli Länge	295 mm
Colli Breite	275 mm
Colli Höhe	430 mm
Länge	260 mm
Breite	270 mm
Höhe	258 mm
Bruttogewicht	0,61 kg.
Nettogewicht	0,55 kg
Kubikmeter	0,0181 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °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	5705020568831
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020568838
Zolltarif	39233090
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.