

45824

# Mehlbesen, 300 mm, Weich, Rot



Gut geeignet für die Entfernung feiner Partikel von Arbeitstischen und Oberflächen, z.B. Mehl. Für Farbkodierung geeignet. Borstenlänge 60 mm.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	45824
<b>Borstenlänge</b>	60 mm
<b>Material</b>	Polypropylen Polyester Edelstahl (AISI 304)
<b>Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien<sup>1</sup></b>	Ja
<b>Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)</b>	Ja
<b>FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)</b>	Ja
<b>Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006</b>	Ja
<b>Verwendung von Phthalaten</b>	Nein
<b>Ist Halal konform</b>	Ja
<b>VE</b>	10 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)</b>	1100 Stk.
<b>Quantity Per Layer (Pallet)</b>	100 Stk.
<b>Colli Länge</b>	325 mm
<b>Colli Breite</b>	240 mm
<b>Colli Höhe</b>	160 mm
<b>Länge</b>	300 mm
<b>Breite</b>	31 mm
<b>Höhe</b>	100 mm
<b>Bruttogewicht</b>	0,32 kg.
<b>Nettogewicht</b>	0,3 kg
<b>Kubikmeter</b>	0,0009 M3
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	121 °C
<b>Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)</b>	93 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>	80 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>	100 °C
<b>Min. Gebrauchtemperatur<sup>3</sup></b>	-20 °C
<b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	2 pH
<b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	10,5 pH
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020458248
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705020458245
<b>Zolltarif</b>	96039099
<b>Ursprungsland</b>	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.

3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.