

38922

Waschbürste XL, 240 mm, Extrahart, Grün



Die vielseitige Waschbürste mit abgewinkelten, harten Borsten ermöglicht eine effektive Rundumreinigung. Sie ist z.B. für Tische, Förderbänder, Schneidebretter, Eimer, große Schüsseln und andere Hilfsutensilien mit schwer zugänglichen Stellen geeignet.

Technische Daten

Artikelnummer	38922
Borstenlänge	33 mm
Material	Polypropylen Polyester Edelstahl (AISI 304)
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien ¹	Ja
Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)	Ja
FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)	Ja
Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt	Ja
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	Ja
California Proposition 65 Compliant	Ja
Verwendung von Phthalaten und Bisphenol A	Nein
Ist Halal und Kosher konform	Ja
Design Registration No.	EU 002533729-1-5, GB 90025337290001-5
VE	10 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	880 Stk.
Anzahl pro Lage (Palette)	80 Stk.
Länge	240 mm
Breite	110 mm
Höhe	60 mm
Nettogewicht	0,25 kg
Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" Polyethylen geringer Dichte (LDPE))	0,0044 kg
Gewicht Karton	0,0556 kg
Tare total	0,06 kg
Bruttogewicht	0,31 kg.
Kubikmeter	0,001584 M3
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	80 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur ³	-20 °C
Max. Trocknungstemperatur	100 °C
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH

GTIN-13 Nummer	5705020389221
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020389228
Zolltarif	96039099
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.
3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.