

31736

UST Besen, 400 mm,  
medium, Gelb



Der ULTRA SAFE TECHNOLOGY Besen medium mit Sicherheitsfilamenten ist für das effektive Fegen in allen sensiblen Nass- und Trockenbereichen geeignet. Die spezielle Anordnung der Filamenteinheiten ist für eine effiziente Leistung ausgelegt.

# Technische Daten

Artikelnummer	31736
Borstenlänge	54 mm
Material	Polyester Glasverstärkt 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	Nein
Ist Halal konform	Ja
Angemeldete Patent - Nummer	PA201270087, PA201270088
VE	10 Stk.
Anzahl je Palette (80 x 120 x 200 cm)	480 Stk.
Quantity Per Layer (Pallet)	1 Stk.
Colli Länge	410 mm
Colli Breite	290 mm
Colli Höhe	200 mm
Länge	400 mm
Breite	50 mm
Höhe	95 mm
Bruttogewicht	0,45 kg.
Nettogewicht	0,41 kg
Kubikmeter	0,0019 M3
Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)	80 °C
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	80 °C
Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)	121 °C
Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)	93 °C
Max. Trocknungstemperatur	100 °C
Min. Gebrauchtemperatur <sup>3</sup>	-20 °C
Max. pH-Wert in Gebrauchslösung	10,5 pH
Min. pH-Wert in Gebrauchslösung	2 pH
Recycling Symbol "7", Miscellaneous Plastics	Ja
GTIN-13 Nummer	5705020317361
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	15705020317368

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.