

31737

UST Besen, 400 mm,  
medium, Orange



Durch den Besen mit ULTRA SAFE TECHNOLOGY (UST) und abgewinkelten Borstenbündeln können Sie ein effektives und sicheres Entfernen trockener und nasser Oberflächen in Hochrisikobereichen sicherstellen. Alle UST-Besen und Bürsten verfügen über ein einzigartiges Borstensystem, das das Risiko von Kontaminationen und Borstenverlust minimiert.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	31737
<b>Borstenhärte</b>	medium
<b>Borstenlänge</b>	54 mm
<b>Material</b>	Polyester Glasverstärkt Polypropylen
<b>Recycling-Symbol "7", Verschiedene Kunststoffe</b>	Ja
<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)<sup>1</sup></b>	Ja
<b>Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt</b>	Ja
<b>Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006</b>	Ja
<b>Complies with California Proposition 65</b>	Ja
<b>Ist Halal und Kosher konform</b>	Ja
<b>PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt</b>	Nein
<b>Designregistrierungsnummer</b>	EU 002189654-0001, EU 002650838-1-4, US D793091, EU 002650580-1-7, GB 9002650830001-4, GB 900265505800001-7
<b>Angemeldete Patent - Nummer</b>	EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831
<b>VE</b>	10 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)</b>	400 Stk.
<b>Anzahl pro Lage (Palette)</b>	50 Stk.
<b>Colli Länge</b>	410 mm
<b>Colli Breite</b>	290 mm
<b>Colli Höhe</b>	200 mm
<b>Länge</b>	400 mm
<b>Breite</b>	50 mm
<b>Höhe</b>	95 mm
<b>Nettogewicht</b>	0,4 kg
<b>Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" Polyethylen geringer Dichte (LDPE))</b>	0,0063 kg
<b>Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)</b>	0,0312 kg

<b>Tare total</b>	0,0375 kg
<b>Bruttogewicht</b>	0,44 kg.
<b>Kubikmeter</b>	0,0019 M3
<b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>	80 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>	80 °C
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	121 °C
<b>Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)</b>	93 °C
<b>Max. Trocknungstemperatur</b>	100 °C
<b>Min. Gebrauchtemperatur<sup>3</sup></b>	-20 °C
<b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	10,5 pH
<b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	2 pH
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020317378
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705020317375
<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.