

53755



DISTRIBUTION PAR

**STERIGENE**

Ingénierie des procédés propres et stériles



Ecouvillon, Ø10 mm, 480  
mm, Dur, Blanc



Ecouvillon fibres dures et très courtes. Tige en inox robuste. Pour un nettoyage interne.

# Données techniques

Article Numéro	53755
Longueur de fibre visible	3 mm
Matériau	Polypropylène Polyester Acier inoxydable
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire <sup>1</sup>	Oui
Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui
Matériau agréé FDA (CFR 21)	Oui
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
Utilisation de Phtalates	Non
Conformité Halal	Oui
Quantité par Carton	15 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	2550 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	150 Pcs.
Colis Longueur	525 mm
Colis Largeur	150 mm
Colis Hauteur	105 mm
Diamètre du produit	10 mm
Longueur	480 mm
Largeur	22 mm
Hauteur	22 mm
Poids brut	0,083 kg
Poids net	0,07 kg
Mètre cube	0,0002 M3
Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	93 °C
Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	80 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	80 °C
Température d'utilisation min.	-20 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Code GTIN-13	5705020053757
Code GTIN-14	15705020053754
Code de marchandise	96039099
Pays d'origine	Denmark

Avant utilisation, les nouveaux équipements doivent être nettoyés, désinfectés et stérilisés et toutes les étiquettes doivent être retirées, conformément à l'usage prévu, en distinguant par exemple les zones de production alimentaire à risque élevé des zones à risque faible, les zones hospitalières générales des unités de soins intensifs, etc.

1. Voir la déclaration de conformité pour de plus amples détails concernant le contact alimentaire