Ecouvillon, Ø40 mm, 510 mm, Dur, Jaune





Nettoyez efficacement les bouteilles, tuyaux et surfaces difficiles d'accès, comme les creux et recoins sur les machines et convoyeurs à bande, grâce à cet écouvillon très pratique.

Données techniques

Article Numéro	53786
Longueur de fibre visible	17 mm
Matériau	Polypropylène Polyester Acier inoxydable (AISI 304)
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹	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 et bisphénol a	Non
Conformité Halal et Casher	Oui
Quantité par Carton	15 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	1260 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	60 Pcs.
Colis Longueur	530 mm
Colis Largeur	230 mm
Colis Hauteur	150 mm
Diamètre du produit	40 mm
Longueur	510 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	40 mm
Poids net	0,09 kg
Tare cardboard	0,01 kg
Tare total	0,01 kg
Poids brut	0,1 kg
Mètre cube	0,000816 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. ³	-20 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Code GTIN-13	5705020537868
Code GTIN-14	15705020537865

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