

41946

Brosse à main, manche
court, 270 mm,
Souple/fleuré, Jaune



Les fibres fleurées sont fréquemment utilisées lorsque l'on souhaite procéder au nettoyage de surfaces très sensibles telles que les vitres, surfaces en inox et plexis. Les fibres fleurées ont été conçues pour retenir le produit chimique et ainsi coupler efficacement action chimique et action mécanique. Très utilisée en plonge par exemple.

Données techniques

Article Numéro	41946
Longueur de fibre visible	40 mm
Matériau	Polypropylène Polyester Acier inoxydable
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	Non
Conformité Halal	Oui
Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	800 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	80 Pcs.
Colis Longueur	380 mm
Colis Largeur	285 mm
Colis Hauteur	135 mm
Longueur	270 mm
Largeur	70 mm
Hauteur	85 mm
Poids brut	0,238 kg
Poids net	0,211 kg
Mètre cube	0,0016 M3
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)	100 °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	5705020419461
Code GTIN-14	15705020419468
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

Non conforme FEIBP