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





Avec un manche court ergonomique et des fibres fleurées pour mieux retenir l'eau et les agents chimiques et améliorer l'efficacité du nettoyage, cette brosse à main est idéale pour nettoyer les surfaces fragiles comme le verre et le Plexiglas.

Données techniques

Article Numéro	41943
Type de fibres	Souple/fleuré
Longueur de fibre visible	40 mm
Matériau	Polypropylène Acier inoxydable (AISI 304) Polyester (PBT)
Matériau agréé FDA (CFR 21)¹	Oui
Conforme à la charte de la Fédération Européenne de Brosserie (FEIBP)	Non
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
Complies with California Proposition 65	Oui
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement	Non
Numéro d'enregistrement du design	EU 002025700-0001-3, GB 20257000001-3
Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	800 Pcs.
Quantité par couche (Pallette)	80 Pcs.
Colis Longueur	380 mm
Colis Largeur	290 mm
Colis Hauteur	135 mm
Longueur	270 mm
Largeur	70 mm
Hauteur	85 mm
Poids net	0,23 kg
Poids sac (Symbole de recyclage « 4 ») Weight bag (Recycling Symbol "4") LDPE ≥ PCR 30%	0,0056 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)	0,065 kg
Tare total	0,0706 kg
Poids brut	0,3 kg
Mètre cube	0,001607 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. ³	-20 °C
Température de séchage max.	100 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Code GTIN-13	5705020419430

Code GTIN-1415705020419437Code de marchandise96039099Pays d'origineDenmark

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
- 3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.