

42875



DISTRIBUTION PAR  
**STERIGENE**  
Ingénierie des procédés propres et stériles



## Brosse à vaisselle, 290 mm, Medium, Blanc



Brosse à vaisselle, adaptée au lavage de petites pièces d'équipements et de machines. L'angle du manche et de la poignée permettent un nettoyage plus simple et plus efficace. C'est également plus ergonomique pour le poignet.

# Données techniques

Article Numéro	42875
Longueur de fibre visible	24 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	20 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	2200 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	200 Pcs.
Colis Longueur	320 mm
Colis Largeur	235 mm
Colis Hauteur	160 mm
Longueur	290 mm
Largeur	25 mm
Hauteur	65 mm
Poids brut	0,059 kg
Poids net	0,04 kg
Mètre cube	0,0005 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)	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	5705020428753
Code GTIN-14	15705020428750
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