

41813

# Brosse pour glaçage à long manche, 415 mm, Souple, Bleu



Cette brosse pour glaçage est idéale pour appliquer de l'eau et du glaçage sur les pains et pâtisseries.

# Données techniques

|   |  |
|---|--|
| Article Numéro  | 41813  |
| Type de fibres  | Souple   |
| Longueur de fibre visible   | 60 mm  |
| Matériau  | Polypropylène Polyester<br>Acier inoxydable (AISI 304) |
| 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) <sup>1</sup>  | Oui  |
| Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire | Oui  |
| 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,<br>GB 20257000001-3               |
| Quantité par Carton   | 10 Pcs.  |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)  | 630 Pcs.   |
| Quantité par couche (Palette)   | 70 Pcs.  |
| Colis Longueur  | 435 mm   |
| Colis Largeur   | 210 mm   |
| Colis Hauteur   | 175 mm   |
| Longueur  | 415 mm   |
| Largeur   | 70 mm  |
| Hauteur   | 80 mm  |
| Poids net   | 0,22 kg  |
| Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD))                   | 0,0085 kg  |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)  | 0,076 kg   |
| Tare total  | 0,0845 kg  |
| Poids brut  | 0,3 kg   |
| Mètre cube  | 0,002324 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   |

|   |                |
|---|----------------|
| <b>Température d'utilisation min.<sup>3</sup></b> | -20 °C         |
| <b>Température de séchage max.</b>                | 100 °C         |
| <b>PH min. en concentration d'utilisation</b>     | 2,5 pH         |
| <b>PH max. en concentration d'utilisation</b>     | 10 pH          |
| <b>Code GTIN-13</b>                               | 5705020418136  |
| <b>Code GTIN-14</b>                               | 15705020418133 |
| <b>Code de marchandise</b>                        | 96039099       |
| <b>Pays d'origine</b>                             | 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
3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.