

5551301

# Petit pinceau UST, 30 mm, Souple, Rose



Le petit pinceau UST a été conçu pour un nettoyage précis dans les environnements secs où des fibres souples sont requises. Il est idéal par exemple dans des zones allergènes. Egalement utile en boulangerie ou en pâtisserie pour le glaçage. Il permet en effet de réduire le risque de corps étrangers dans les préparations et bénéficie de tous les avantages liés à la gamme UST.

# Données techniques

|   |  |
|---|--|
| Article Numéro  | 5551301  |
| Type de fibres  | Souple   |
| Longueur de fibre visible   | 57 mm  |
| Matériau  | Polypropylène Polyester (PBT)  |
| Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques   | Oui  |
| 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 002189654-0001  |
| En attente de brevet numéro   | EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK.<br>US9204712<br>EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK.<br>US9357831 |
| Quantité par Carton   | 10 Pcs.  |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)  | 4600 Pcs.  |
| Quantité par couche (Palette)   | 360 Pcs.   |
| Colis Longueur  | 260 mm   |
| Colis Largeur   | 150 mm   |
| Colis Hauteur   | 75 mm  |
| Longueur  | 205 mm   |
| Largeur   | 30 mm  |
| Hauteur   | 10 mm  |
| Poids net   | 0,03 kg  |
| Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD))                   | 0,0017 kg  |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)  | 0,0083 kg  |
| Tare total  | 0,01 kg  |
| Poids brut  | 0,04 kg  |
| Mètre cube  | 6,1E-05 M3   |

|  |                |
|--|----------------|
| <b>Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)</b>     | 80 °C          |
| <b>Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)</b> | 100 °C         |
| <b>Température de stérilisation recommandée (autoclave)</b>          | 121 °C         |
| <b>Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)</b>                | 93 °C          |
| <b>Température de séchage max.</b>                                   | 100 °C         |
| <b>Température d'utilisation min.<sup>3</sup></b>                    | -20 °C         |
| <b>PH max. en concentration d'utilisation</b>                        | 10,5 pH        |
| <b>PH min. en concentration d'utilisation</b>                        | 2 pH           |
| <b>Code GTIN-13</b>  | 5705022009196  |
| <b>Code GTIN-14</b>  | 15705028009272 |
| <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.