

45818

UST Balayette, 330 mm, Souple, Violet



Cette balayette UST (ULTRA SAFE TECHNOLOGY) permet de balayer efficacement les particules fines et sèches sur les convoyeurs à bande, surfaces de préparation alimentaires, tables et autres équipements dans les zones à risque, grâce à ses fibres ultra sécurisées. Toutes les brosses UST comportent un système de fibres permettant de réduire le risque de contamination et de corps étrangers.

Données techniques

| | |
|---|---|
| Article Numéro | 45818 |
| Type de fibres | Souple |
| Longueur de fibre visible | 57 mm |
| Matériau | Polyester Renforcé fibre de verre Polypropylène |
| Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques | Oui |
| 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) ¹ | 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, EU 002650838-1-4, US D838995, GB 9002650830001-4, GB 900265505800001-7 |
| En attente de brevet numéro | EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831 |
| Quantité par Carton | 10 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) | 960 Pcs. |
| Quantité par couche (Palette) | 80 Pcs. |
| Colis Longueur | 380 mm |
| Colis Largeur | 290 mm |
| Colis Hauteur | 135 mm |
| Longueur | 330 mm |
| Largeur | 35 mm |
| Hauteur | 135 mm |
| Poids net | 0,18 kg |
| Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD)) | 0,0048 kg |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) | 0,0247 kg |
| Tare total | 0,0295 kg |

| | |
|--|----------------|
| Poids brut | 0,21 kg |
| Mètre cube | 0,001559 M3 |
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) | 80 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) | 80 °C |
| Température de stérilisation recommandée (autoclave) | 121 °C |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) | 93 °C |
| Température de séchage max. | 100 °C |
| Température d'utilisation min.³ | -20 °C |
| PH max. en concentration d'utilisation | 10,5 pH |
| PH min. en concentration d'utilisation | 2 pH |
| Code GTIN-13 | 5705020458187 |
| Code GTIN-14 | 15705020458184 |
| 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

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