

Article numéro: 53752

**Ecouvillon, Ø10 mm, 480
mm, Fibres Dures, Vert**



Ecouvillon fibres dures et très courtes. Tige en inox robuste. Pour un nettoyage interne.

Données techniques

| | |
|--|--|
| Code GTIN-13 | 5705020537523 |
| Code GTIN-14 | 15705020537520 |
| Code de marchandise | 96039099 |
| Convient pour aliments (EU 1935/2004) DoC | Oui |
| Matériau agréé FDA (CFR 21) | Oui |
| Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication. | Oui |
| Utilisation de Phtalates (Bisphénol A) | Non |
| Is Halal compliant | Oui |
| Filament Description | Fibres Dures |
| Longueur de fibre visible | 3 mm |
| Matériau | Polypropylène, Polyester, Acier inoxydable |
| Couleur | Vert |
| Quantité par Carton | 15 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) | 2550 Pcs. |
| Colis Longueur | 525 mm |
| Colis Largeur | 150 mm |
| Colis Hauteur | 105 mm |
| Diamètre du produit | 10 mm |
| Longueur | 480 mm |
| Largeur | 22 mm |
| Hauteur | 22 mm |
| Poids brut | 0.086 kg |
| Poids net | 0.073 kg |
| Pays d'origine | Denmark |
| Température max. de nettoyage (Autoclave) | 121 °Celsius |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) | 93 °Celsius |
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) | 40 °Celsius |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) | 80 °Celsius |
| Température d'utilisation min. | -20 °Celsius |
| PH min. en concentration d'utilisation | 2 |
| PH max. en concentration d'utilisation | 10.5 |

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.