

56735

Pelle à main, 327 x 271 x 50  
mm, 550 mm, Blanc



Pelle à main alimentaire robuste. Légère et offrant une prise en main sûre et confortable, elle permet un transport aisé des ingrédients. Moulée en une seule pièce, cette pelle à main est particulièrement robuste et hygiénique.

# Données techniques

|   |                     |
|---|---------------------|
| Article Numéro  | 56735               |
| Taille du godet, l x L x H  | 327 x 271 x 50 mm   |
| Matériau  | Polypropylène       |
| 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                 |
| 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                 |
| Utilisation de Phtalates et bisphénol a   | Non                 |
| Conformité Halal et Casher  | Oui                 |
| Quantité par Carton   | 12 Pcs.             |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)  | 240 Pcs.            |
| Quantité par couche (Palette)   | 48 Pcs.             |
| Longueur  | 550 mm              |
| Largeur   | 275 mm              |
| Hauteur   | 110 mm              |
| Poids net   | 0,51 kg             |
| Poids carton  | 0,03638333333333 kg |
| Tare total  | 0,03638333333333 kg |
| Poids brut  | 0,55 kg             |
| Mètre cube  | 0,016638 M3         |
| Température de stérilisation recommandée (autoclave)  | 121 °C              |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)  | 93 °C               |
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)                                   | 100 °C              |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)                               | 100 °C              |
| Température d'utilisation min. <sup>3</sup>   | -20 °C              |
| Température de séchage max.   | 120 °C              |
| PH min. en concentration d'utilisation  | 2 pH                |
| PH max. en concentration d'utilisation  | 10,5 pH             |
| Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP)  | Oui                 |
| Code GTIN-13  | 5705020567353       |
| Code GTIN-14  | 15705020567350      |
| Code de marchandise   | 39241000            |
| 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.