

56702

## Pelle à main, 2 L, Vert



Légère et durable, cette pelle à main possède une structure monobloc permettant d'éliminer les zones où les bactéries ont tendance à s'accumuler. Sa surface lisse en facilite le nettoyage, elle convient donc parfaitement au transport d'ingrédients ou de grandes quantités de déchets alimentaires.

# Données techniques

|   |                |
|---|----------------|
| Article Numéro  | 56702          |
| Contenu   | 2 L            |
| Matériau  | Polypropylène  |
| Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP)  | 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)   | 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   | 10 Pcs.        |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)  | 240 Pcs.       |
| Quantité par couche (Palette)   | 40 Pcs.        |
| Longueur  | 390 mm         |
| Largeur   | 130 mm         |
| Hauteur   | 130 mm         |
| Poids net   | 0,27 kg        |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)  | 0,06 kg        |
| Tare total  | 0,06 kg        |
| Poids brut  | 0,33 kg        |
| Mètre cube  | 0,006591 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        |
| Code GTIN-13  | 5705020567025  |
| Code GTIN-14  | 15705020567022 |
| 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.