

56826

Pelle ronde graduée, 2 L, Jaune



Légère et durable, cette pelle ronde ergonomique comporte deux bords verseurs pour permettre son utilisation par les gauchers comme par les droitiers. Sa conception monobloc permet d'éviter les zones où les bactéries s'accumulent habituellement, et sa surface lisse en facilite le nettoyage. Idéale pour déplacer des ingrédients, des liquides, etc. dans les zones de production agroalimentaire. L'intérieur de la pelle est gradué.

Données techniques

| | |
|---|----------------|
| Article Numéro | 56826 |
| Contenu | 2 L |
| Matériau | Polypropylène |
| Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP) | 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) | 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) | 420 Pcs. |
| Quantité par couche (Palette) | 1 Pcs. |
| Longueur | 330 mm |
| Largeur | 195 mm |
| Hauteur | 115 mm |
| Poids net | 0,26 kg |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) | 0,03 kg |
| Tare total | 0,03 kg |
| Poids brut | 0,29 kg |
| Mètre cube | 0,0074 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. ³ | -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 | 5705022000575 |
| Code GTIN-14 | 15705028000583 |
| 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.