

31742

Balai, 410 mm, Souple/dur,
Vert



Balai fibres dures/souples permettant de nettoyer toutes les saletés quelque soit le type de sol. Les fibres dures décollent les particules et les fibres souples effectuent le balayage.

Données techniques

| | |
|--|--|
| Article Numéro | 31742 |
| Longueur de fibre visible | 52 mm |
| Matériau | Polypropylène Polyester Acier inoxydable |
| 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 |
| Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006 | Oui |
| Utilisation de Phtalates | Non |
| Conformité Halal | Oui |
| Quantité par Carton | 10 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) | 480 Pcs. |
| Quantity Per Layer (Pallet) | 60 Pcs. |
| Colis Longueur | 545 mm |
| Colis Largeur | 270 mm |
| Colis Hauteur | 220 mm |
| Longueur | 410 mm |
| Largeur | 90 mm |
| Hauteur | 120 mm |
| Poids brut | 0,584 kg |
| Poids net | 0,548 kg |
| Mètre cube | 0,0044 M3 |
| Température de stérilisation recommandée (autoclave) | 121 °C |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) | 93 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) | 80 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) | 100 °C |
| Température d'utilisation min. | -20 °C |
| PH min. en concentration d'utilisation | 2 pH |
| PH max. en concentration d'utilisation | 10,5 pH |
| Code GTIN-13 | 5705020317422 |
| Code GTIN-14 | 15705020317429 |
| 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.