

# Grattoir à main

75 mm, Blanc



Numéro d'article: 40605

Conçu pour nettoyer les petits espaces et les surfaces arrondies, comme les grands saladiers, ce grattoir à main étroit est idéal pour détacher les saletés tenaces, comme la pâte, le chocolat et les aliments brûlés. Le polypropylène réduit le risque de rayer des surfaces fragiles.

## Informations Générales

|                |               |
|----------------|---------------|
| Couleur        | Blanc         |
| Matériau       | Polypropylène |
| Pays d'origine | Danemark      |

## Dimensions du Produit

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Épaisseur de la lame | 3,3 mm  |
| Longueur/Profondeur  | 18 mm   |
| Largeur              | 75 mm   |
| Hauteur              | 210 mm  |
| Poids net            | 0,05 kg |

## Détails d'Emballage et d'Expédition

|   |                |
|---|----------------|
| Quantité par Carton   | 10 Pcs.        |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)                          | 4000 Pcs.      |
| Quantité par couche (Palette)                                     | 150 Pcs.       |
| Colis Longueur/Profondeur   | 250 mm         |
| Colis Largeur   | 220 mm         |
| Colis Hauteur   | 80 mm          |
| Emballage plastique (symbole de recyclage « 4 ») – LDPE par pièce | 0,004 kg       |
| Emballage en carton (symbole de recyclage « 20 » PAP) par pièce   | 0,004 kg       |
| Total Tare Weight   | 0,008 kg       |
| Poids brut  | 0,06 kg        |
| Mètre cube  | 0,000283 M3    |
| Code GTIN-13  | 5705020406058  |
| Code GTIN-14  | 15705020406055 |
| Code de marchandise   | 39241000       |

## Détails de Conformité et de Normes

## Numéro d'article: 40605

|   |     |
|---|-----|
| 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) <sup>1</sup>  | 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 |
| Complies with California Proposition 65   | Oui |
| Conformité Halal et Casher  | Oui |
| PFAS ajoutés intentionnellement   | Non |

## Données Techniques

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Longueur de poignée/prise | 140 mm |
|---------------------------|--------|

## Limites d'Utilisation

|   |         |
|---|---------|
| 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 |

## Détails de Durabilité

|  |     |
|--|-----|
| Le produit peut être recyclé en polypropylène (PP) – « 5 » | Oui |
|--|-----|

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.