

77515

# Raclette à main, mousse, 250 mm, Blanc



Éliminez efficacement l'eau et les résidus alimentaires des surfaces de préparation alimentaire grâce à cette raclette à main à lame double. Fournie avec une cassette cassette facile à démonter (lames de rechange de la série 77715).

# Données techniques

|   |   |
|---|---|
| Article Numéro  | 77515   |
| Matériau  | Polypropylène<br>Caoutchouc cellulaire                      |
| Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire <sup>1</sup>        | Non   |
| 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 | Non   |
| Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006                                       | Oui   |
| Utilisation de Phtalates et bisphénol a   | Non   |
| Conformité Halal et Casher  | Oui   |
| En attente de brevet numéro   | EP2227129 validated in DK, DE, FR and GB. DE 602008048400.9 |
| Quantité par Carton   | 20 Pcs.   |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)  | 960 Pcs.  |
| Quantité par couche (Palette)   | 120 Pcs.  |
| Longueur  | 250 mm  |
| Largeur   | 70 mm   |
| Hauteur   | 110 mm  |
| Poids net   | 0,19 kg   |
| Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD))                   | 0,0043 kg   |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)  | 0,02 kg   |
| Tare total  | 0,0243 kg   |
| Poids brut  | 0,21 kg   |
| Mètre cube  | 0,001925 M3   |
| Température de stérilisation recommandée (autoclave)  | 90 °C   |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)  | 80 °C   |
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)                                   | 80 °C   |
| Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)                               | 80 °C   |
| Température d'utilisation min. <sup>3</sup>   | -20 °C  |
| Température de séchage max.   | 80 °C   |
| PH min. en concentration d'utilisation  | 2 pH  |
| PH max. en concentration d'utilisation  | 10,5 pH   |
| Code GTIN-13  | 5705020775154   |
| Code GTIN-14  | 15705020775151  |

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.

3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.