

71402

Raclette Monolame Ultra Hygène, 400 mm, Vert



Le bord en caoutchouc très souple et efficace de la raclette monolame ultra hygiénique garantie un nettoyage parfait des sols et autres surfaces. Le bord incliné facilite le nettoyage au bas des murs, plinthes et autour des équipements.

Données techniques

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
| Article Numéro | 71402 |
| Matériau | Polypropylène TPE Caoutchouc |
| Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques | 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) ¹ | 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, Phtalates et BPA ajoutés volontairement | Non |
| Numéro d'enregistrement du design | EU 002364190-1-8, GB 90023641900001-8 |
| Quantité par Carton | 15 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm) | 720 Pcs. |
| Quantité par couche (Palette) | 90 Pcs. |
| Colis Longueur | 415 mm |
| Colis Largeur | 295 mm |
| Colis Hauteur | 210 mm |
| Longueur | 400 mm |
| Largeur | 80 mm |
| Hauteur | 90 mm |
| Poids net | 0,26 kg |
| Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD)) | 0,0063 kg |
| Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) | 0,0137 kg |
| Tare total | 0,02 kg |
| Poids brut | 0,28 kg |
| Mètre cube | 0,00288 M3 |
| Température de stérilisation recommandée (autoclave) | 121 °C |
| Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) | 93 °C |
| Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) | 50 °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 | 5705020714023 |
| Code GTIN-14 | 15705020714020 |
| 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.

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.

Adelya, Terre d'Hygiène