

56876

# Couvercle pour seau 5686, 12 L, Jaune



Couvercle pour seau gradué Vikan 5686x. Permet de protéger le contenu pendant le transport. Fermeture par clip.

# Données techniques

|   |                  |
|---|------------------|
| Article Numéro  | 56876            |
| Matériau  | Polypropylène    |
| 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)   | 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              |
| Design Registration No.   | EU 000427117-1-3 |
| Quantité par Carton   | 6 Pcs.           |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)  | 612 Pcs.         |
| Quantité par couche (Palette)   | 36 Pcs.          |
| Colis Longueur  | 350 mm           |
| Colis Largeur   | 325 mm           |
| Colis Hauteur   | 145 mm           |
| Longueur  | 365 mm           |
| Largeur   | 310 mm           |
| Hauteur   | 40 mm            |
| Poids net   | 0,048 kg         |
| Poids carton  | 0,05 kg          |
| Tare total  | 0,05 kg          |
| Poids brut  | 0,1 kg           |
| Mètre cube  | 0,004526 M3      |
| Contenu   | 12 L             |
| Contenu   | 405,77 Fl oz     |
| 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          |
| Symbole de recyclage "5", PolyPropylène (PP)  | Oui              |

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| <b>Code GTIN-13</b>        | 5705020568763  |
| <b>Code GTIN-14</b>        | 15705020568760 |
| <b>Code de marchandise</b> | 39235090       |
| <b>Pays d'origine</b>      | 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.