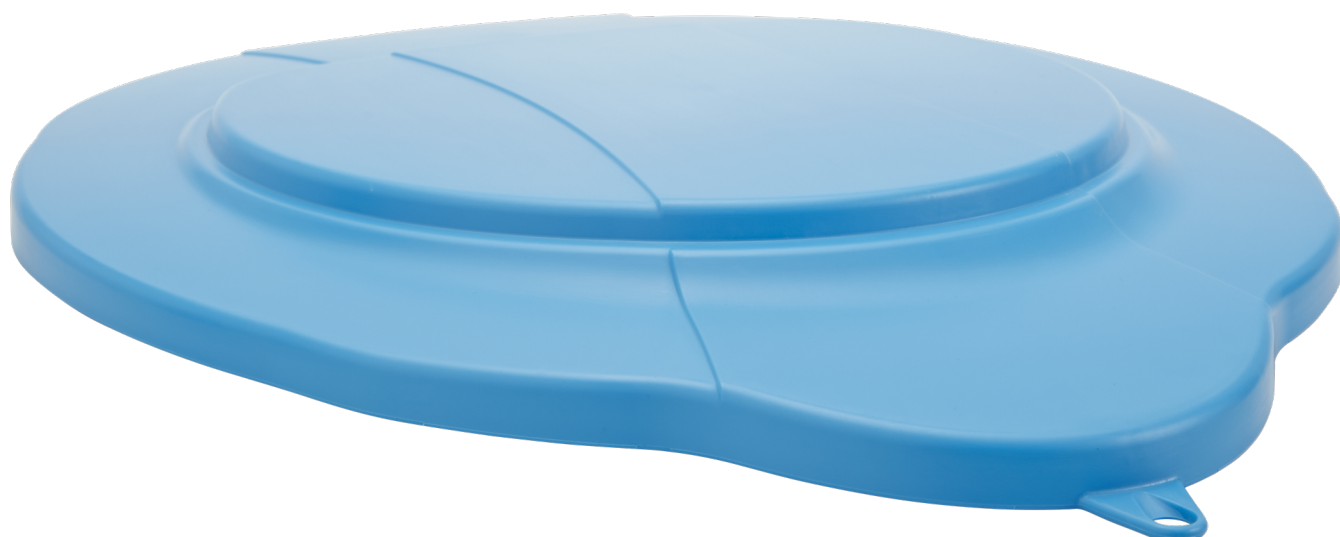


56933



Couvercle pour seau 5692, 20 L, Bleu



Couvercle pour seau 5692x. Utile pour éviter les déversements accidentels et les contaminations. Comporte un surmoulage en relief spécial pour pouvoir empiler les seaux.

Données techniques

| | |
|--|----------------|
| Article Numéro | 56933 |
| Matériau | Polypropylène |
| 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 et bisphénol a | Non |
| Conformité Halal et Casher | Oui |
| Quantité par Carton | 5 Pcs. |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) | 560 Pcs. |
| Quantité par couche (Palette) | 30 Pcs. |
| Colis Longueur | 385 mm |
| Colis Largeur | 385 mm |
| Colis Hauteur | 120 mm |
| Longueur | 365 mm |
| Largeur | 310 mm |
| Hauteur | 40 mm |
| Poids net | 0,4 kg |
| Poids carton | 0,07 kg |
| Tare total | 0,07 kg |
| Poids brut | 0,47 kg |
| Mètre cube | 0,004526 M3 |
| Contenu | 20 L |
| Contenu | 676,28 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. 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 |
| Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques | Oui |
| Code GTIN-13 | 5705020569333 |
| Code GTIN-14 | 15705020569330 |

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.