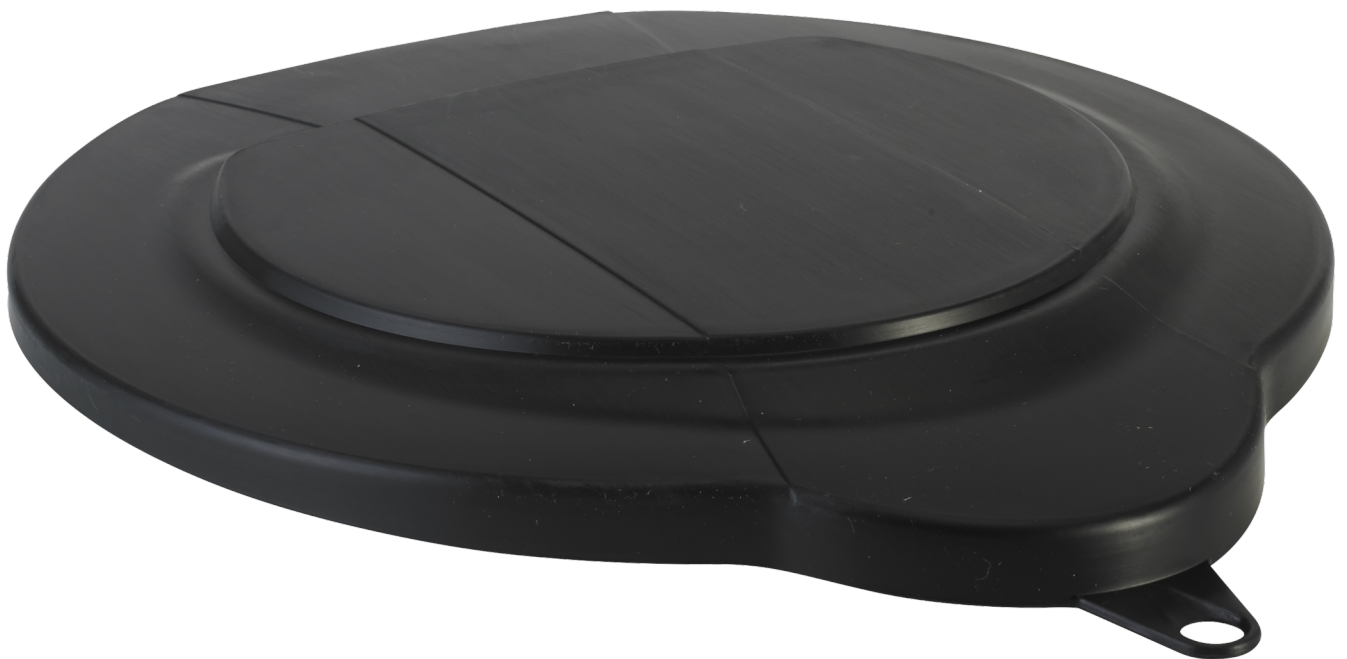


56899

# Couvercle pour seau 5688, 6 L, Noir



Couvercle pour seau gradué Vikan 5688x. Le couvercle protège le contenu contre la chute de corps étrangers lorsqu'il est utilisé pour le stockage d'ingrédients. Le surmoulage en relief situé au centre du couvercle permet d'empiler les seaux.

# Données techniques

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Article Numéro  | 56899                                 |
| 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 002364190-1-8, GB 90023641900001-8 |
| Quantité par Carton   | 5 Pcs.                                |
| Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)  | 920 Pcs.                              |
| Quantité par couche (Palette)   | 40 Pcs.                               |
| Longueur  | 295 mm                                |
| Largeur   | 250 mm                                |
| Hauteur   | 20 mm                                 |
| Poids net   | 0,12 kg                               |
| Poids carton  | 0,0538 kg                             |
| Tare total  | 0,0538 kg                             |
| Poids brut  | 0,17 kg                               |
| Mètre cube  | 0,001475 M3                           |
| 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                                   |
| Code GTIN-13  | 5705020568992                         |
| Code GTIN-14  | 15705020568999                        |
| Code de marchandise   | 39241000                              |
| 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.