

56945

# Seau, Détectable, 12 L, Blanc



Ce seau fabriqué en plastique détectable est idéal pour transporter les ingrédients chauds ou froids.

Il dispose d'un bec verseur pour éviter les gouttes, d'une poignée réhaussée de sa base ainsi que d'une anse très résistante en acier inoxydable. Il est aussi calibré pour plusieurs unités de mesure. Son bord arrière plat évite les renversements intempestifs et lui permet d'être fixé sur son propre support mural 16200 pour le stockage.

Il est fabriqué à partir de matériau détectable qui peut être testé grâce au kit de test Vikan Référence : 11113 avant son utilisation.

# Données techniques

<b>Article Numéro</b>	56945
<b>Contenu</b>	12 L
<b>Matériau</b>	Polypropylène Additif détectable aux rayons X et détecteurs de métaux
<b>Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire<sup>1</sup></b>	Oui
<b>Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.</b>	Oui
<b>Matériau agréé FDA (CFR 21)<sup>1</sup></b>	Oui
<b>Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire</b>	Oui
<b>Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006</b>	Oui
<b>Complies with California Proposition 65</b>	Oui
<b>Conformité Halal et Casher</b>	Oui
<b>PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement</b>	Non
<b>Quantité par Carton</b>	6 Pcs.
<b>Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)</b>	90 Pcs.
<b>Quantité par couche (Palette)</b>	18 Pcs.
<b>Colis Longueur</b>	740 mm
<b>Colis Largeur</b>	340 mm
<b>Colis Hauteur</b>	320 mm
<b>Longueur</b>	325 mm
<b>Largeur</b>	330 mm
<b>Hauteur</b>	330 mm
<b>Poids net</b>	1,115 kg
<b>Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)</b>	0,09 kg
<b>Tare total</b>	0,09 kg
<b>Poids brut</b>	1,21 kg
<b>Mètre cube</b>	0,035393 M3
<b>Température de stérilisation recommandée (autoclave)</b>	121 °C
<b>Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)</b>	93 °C
<b>Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)</b>	100 °C
<b>Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)</b>	100 °C
<b>Température d'utilisation min.<sup>3</sup></b>	-20 °C
<b>PH min. en concentration d'utilisation</b>	2 pH
<b>PH max. en concentration d'utilisation</b>	10,5 pH
<b>Metal Detectable</b>	Oui

<b>Code GTIN-13</b>	5705022032552
<b>Code GTIN-14</b>	15705028032560
<b>Code de marchandise</b>	39239000
<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.