

56865



DISTRIBUTION PAR
STERIGENE
Ingénierie des procédés propres et stériles



Seau gradué, bec verseur, 12 L, Blanc



Seau alimentaire pour la manipulation d'ingrédients et le dosage. Est également utilisé dans les petites phases de nettoyage.

Données techniques

Article Numéro	56865
Contenu	12 L
Matériau	Polypropylène Acier inoxydable
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	Non
Conformité Halal	Oui
Quantité par Carton	6 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	90 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	18 Pcs.
Colis Longueur	740 mm
Colis Largeur	340 mm
Colis Hauteur	320 mm
Longueur	325 mm
Largeur	330 mm
Hauteur	330 mm
Poids brut	1,09 kg
Poids net	1 kg
Mètre cube	0,0354 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.	-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	5705020568657
Code GTIN-14	15705020568654
Code de marchandise	39233090
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