

70105



DISTRIBUTION PAR
STERIGENE
Ingénierie des procédés propres et stériles



Grand mélangeur, Ø31 mm,
1200 mm, Blanc



Mélangeur classique moulé en une seule pièce. Pour préparation à température ambiante ou froide. Résistance 100°C.

Données techniques

Article Numéro	70105
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	Non
Conformité Halal	Oui
Quantité par Carton	1 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	275 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	1 Pcs.
Colis Longueur	1200 mm
Colis Largeur	163 mm
Colis Hauteur	33 mm
Diamètre du produit	31 mm
Longueur	1200 mm
Largeur	163 mm
Hauteur	33 mm
Poids brut	0,97 kg
Poids net	0,946 kg
Mètre cube	0,0065 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
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Code GTIN-13	5705020701054
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.