

# Raclette à cuve

220 mm, Dur, Blanc



Numéro d'article: 70115

Idéal pour mélanger de larges volumes de liquides ou de nourriture semi-solide. Ce mélangeur dispose d'un rebord fin et aiguisé. L'utilisation sur des surfaces abrasives ou contre des objets solides peuvent endommager les rebords. Une inspection fréquente et des remplacements en temps et en heures sont recommandés pour minimiser le risque de contamination par des corps étrangers.

## Informations Générales

Couleur	Blanc
Matériau	Polyamide
Pays d'origine	Danemark

## Dimensions du Produit

Épaisseur de la lame	3,2 mm
Longueur/Profondeur	110 mm
Largeur	33 mm
Hauteur	220 mm
Poids net	0,14 kg

## Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	2080 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	160 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	380 mm
Colis Largeur	290 mm
Colis Hauteur	135 mm
Emballage plastique (symbole de recyclage « 4 ») – LDPE par pièce	0,004 kg
Emballage en carton (symbole de recyclage « 20 » PAP) par pièce	0,013 kg
Total Tare Weight	0,017 kg
Poids brut	0,16 kg
Mètre cube	0,000799 M3
Code GTIN-13	5705020701153
Code GTIN-14	15705020701150
Code de marchandise	39241000

## Détails de Conformité et de Normes

## Numéro d'article: 70115

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) <sup>1</sup>	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
Complies with California Proposition 65	Oui
Conformité Halal et Casher	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non

## Limites d'Utilisation

Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	93 °C
Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	175 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	175 °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

## Détails de Durabilité

Symbole de recyclage "7", Autres Plastiques	Oui
---	-----

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.