

# Support tampon à main

230 mm, Jaune



Numéro d'article: 55106



Fixez les tampons de nettoyage 5523, 5524 et 5525 grâce aux crochets en acier inoxydable de ce support pour tampons solide, durable et verrouillable. Idéal pour les nettoyer les surfaces externes des équipements et les murs.

## Informations Générales

Couleur	Jaune
Matériau	Polypropylène, Acier inoxydable (AISI 304), Nylon
Pays d'origine Code ISO	LT
Pays d'origine	Lituanie

## Dimensions du Produit

Longueur/Profondeur	230 mm
Largeur	95 mm
Hauteur	80 mm
Poids net	0,23 kg

## Détails d'Emballage et d'Expédition

Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	800 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	0 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	375 mm
Colis Largeur	290 mm
Colis Hauteur	135 mm
Poids sac (Symbole de recyclage « 4 ») per pcs.	0,0055 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,026 kg
Total Tare Weight	0,0315 kg
Poids brut	0,26 kg
Mètre cube	0,001748 M3
Code GTIN-13	5705020551062
Code GTIN-14	15705020551069
Code de marchandise	39241000

## Détails de Conformité et de Normes

## Numéro d'article: 55106

Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire <sup>1</sup>	Non
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	Non
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)	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	8 pH

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.  
3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.

