

Brosse pour évacuation 27,5cm

Réf.648428 - Vikan



DESCRIPTION

- La brosse pour évacuations est **idéale pour nettoyer les paniers et évacuations difficiles d'accès.**
- La brosse pour évacuation est compatible avec les manches Vikan Ultra Hygiène et Aluminium.

MATÉRIAU

- Polypropylène, polyester, Acier inoxydable (AISI 304).

RECOMMANDATIONS

- 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...
- Il est également important de nettoyer, de désinfecter et de stériliser les outils de manière adéquate après utilisation, à l'aide des agents, concentrations, durées et températures de décontamination qui conviennent.
- Une décontamination adaptée des outils permet de réduire au maximum le risque de développement microbien et de contamination croisée, et d'optimiser l'efficacité et la durabilité des outils.
- Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.



RÉFÉRENCE

Noir

N° Produit : 648428



DONNÉES TECHNIQUES

- Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire¹ : Non.
- 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.
- Conformité Halal et Casher : Oui.
- Quantité par Carton : 10 Pcs.
- Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) : 2310 Pcs.
- Quantité par couche (Palette) : 80 Pcs.
- Colis Longueur : 320 mm.
- Colis Largeur : 270 mm.
- Colis Hauteur : 165 mm.
- Diamètre du produit : 55 mm.
- Longueur : 275 mm.
- Largeur : 96 mm.
- Hauteur : 60 mm.
- Poids net : 0,16 kg.
- Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD)) : 0,0134 kg.
- Poids carton : 0,0378 kg.
- Tare total : 0,0512 kg.
- Poids brut : 0,21 kg.
- Mètre cube : 0,001584 m³.
- Température de stérilisation recommandée (autoclave) : 121°C.
- Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) : 93°C.
- Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) : 80°C.
- Température d'utilisation min.³ : -20°C.
- Température de séchage max. : 100°C.
- PH min. en concentration d'utilisation : 2 pH.
- PH max. en concentration d'utilisation : 10,5 pH.
- Code de marchandise : 96039099.
- Pays d'origine : Danemark.

¹Voir la déclaration de conformité pour de plus amples détails concernant le contact alimentaire
³Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.