

# Manche Ultra Hygiène 1,5mètres

Vikan



Le risque de contaminations croisées est réduit avec le Manche Ultra-Hygiène : aussi léger que résistant, il est sans aspérités où peuvent se nicher les bactéries.

## PROPRIÉTÉS

- **Facilité de rangement** grâce à l'œillet de fixation Vikan en forme de goutte.
- Il est doté de rides verticales garantissant une **prise en main améliorée, même avec les mains grasses.**
- Avec sa finition mate facile à nettoyer, ce manche est confortable à prendre en main et offre une meilleure préhension.
- Ce manche facile à nettoyer est constitué de polypropylène moulé d'une seule pièce et apte au contact alimentaire, le tout sans fente ni aspérité, offrant une meilleure hygiène et réduisant le risque de contamination croisée.
- Fabriqué à partir de **matières premières aptes au contact alimentaire** selon les normes Européennes et de la FDA.
- La diamètre du manche de 32 mm, le rend plus confortable pour une plus grande variété de tailles de mains.
- **Léger et robuste**, ce manche offre une **excellente ergonomie** et une meilleure expérience utilisateur.
- **Compatibilité** : le pas de vis garantit la compatibilité et l'interopérabilité avec tous les balais, raclours, balais-brosses, mélangeurs, grattoirs-poussoirs, et autres outils Vikan.



## MATÉRIAU

- Polypropylène, renforcé fibre de verre.

## 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.

## RÉFÉRENCES

Blanc - N° Produit : 648433



Bleu - N° Produit : 648434



Rouge - N° Produit : 648435



Jaune - N° Produit : 648436



Vert - N° Produit : 648437



Noir - N° Produit : 648438



# Manche Ultra Hygiène 1,5mètres

Vikan



## DONNÉES TECHNIQUES

Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire <sup>1</sup>	Oui	Hauteur	32 mm
Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui	Poids net	0,45 kg
Matériau agréé FDA (CFR 21)	Oui	Poids carton	0,0408 kg
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire	Oui	Tare total	0,0408 kg
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui	Poids brut	0,49 kg
California Proposition 65 Compliant	Oui	Mètre cube	0,001536 M3
Utilisation de Phtalates et bisphénol a	Non	Température de stérilisation recommandée (auto-clave)	121 °C
Conformité Halal et Casher	Oui	Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	93 °C
Quantité par Carton	10 Pcs.	Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	100 °C
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	400 Pcs.	Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	100 °C
Quantité par couche (Palette)	40 Pcs.	Température d'utilisation min. <sup>3</sup>	-20 °C
Colis Longueur	1520 mm	Température de séchage max.	100 °C
Colis Largeur	200 mm	PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
Colis Hauteur	80 mm	PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Diamètre du produit	32 mm	Code de marchandise	39241000
Longueur	1500 mm	Pays d'origine	Danemark
Largeur	32 mm		

<sup>1</sup>Voir la déclaration de conformité pour de plus amples détails concernant le contact alimentaire.

<sup>3</sup>Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.

A  
C  
C  
E  
S  
S  
O  
I  
R  
E  
  
D  
E  
  
N  
E  
T  
T  
O  
Y  
A  
G  
E