

# Support mural hygiénique Hi-Flex 42cm

Réf.648439 - Vikan

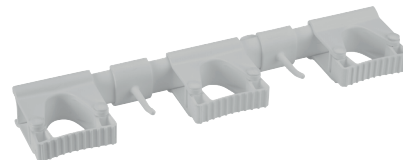


## DESCRIPTION

- Support mural modulable pour plus de **flexibilité dans l'accroche de vos outils de nettoyage** partout sur votre site.
- Il permet de ranger les outils et ustensiles de nettoyage dans de bonnes conditions pour le respect des normes d'hygiène et d'entretien des outils.
- Son **installation est facile et rapide.**



- Fournit avec 3 modules "Clip Grip" et 2 modules crochet. Le rail et les modules sont **facilement démontables** pour un nettoyage et un remplacement facilité.
- Le module "Clip Grip" peut recevoir des **outils d'un diamètre de 28 à 33mm.**
- Des **outils pesant jusqu'à 3 kg** peuvent être suspendus aux crochets.



- Glissez facilement le rail de la droite ou la gauche sur les 4 accroches murales.
- Les modules "Clip Grip" et crochet peuvent ensuite être clipsés et « bloqués » en utilisant l'une des nombreuses « encoches » dans le rail. Ceci empêchera les modules de glisser de part et d'autre du rail.
- 1 à 10 modules peuvent être placés sur le rail (maximum 5 modules "Clip Grip" et 10 modules crochet).

## AVANTAGES

- Trouvez vos outils plus facilement et plus rapidement.
- Augmentez la durée de vie des outils en réduisant les dommages qu'ils subissent.
- Conception hygiénique qui permet de réduire le risque de contamination croisée (microbes, allergènes, etc.).
- Prouvez aux auditeurs que vos outils sont bien entretenus et contrôlés.

## MATÉRIAU

- Polypropylène, TPE caoutchouc, polyamide.

## 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

Blanc  
N° Produit : 648439



# Support mural hygiénique Hi-Flex 42cm

Réf.648439 - Vikan



## DONNÉES TECHNIQUES

- 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) : 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.
- Utilisation de Phtalates et bisphénol a : Non.
- Conformité Halal et Casher : Oui.
- Quantité par Carton : 5 Pcs.
- Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) : 360 Pcs.
- Quantité par couche (Palette) : 30 Pcs.
- Colis Longueur : 442 mm.
- Colis Largeur : 257 mm.
- Colis Hauteur : 108 mm.
- Longueur : 420 mm.
- Largeur : 87 mm.
- Hauteur : 48 mm.
- Poids net : 0,288 kg.
- Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD)) : 0,023 kg.
- Poids carton : 0,0458 kg.
- Tare total : 0,0688 kg.
- Poids brut : 0,36 kg.
- Mètre cube : 0,001754 m<sup>3</sup>.
- Température de stérilisation recommandée (autoclave) : 121°C.
- Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) : 93°C.
- Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) : 40°C.
- Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) : 80°C.
- Température d'utilisation min.<sup>3</sup> : 0°C.
- PH min. en concentration d'utilisation : 2 pH.
- PH max. en concentration d'utilisation : 10,5 pH.
- Code de marchandise : 39241000.
- Pays d'origine : Danemark.

<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