

Racleau mousse pivotant 50cm

Vikan



DESCRIPTION

- Le racleau mousse pivotant 50cm est **idéal pour éliminer l'eau et les résidus alimentaires de tous les types de sol.**

- Très efficace sur sols carrelés et surfaces irrégulières type sols antidérapants.
- Utile également dans les chambres froides.

- Son design unique est le **meilleur compromis entre hygiène et efficacité de raclage.**
- Il peut-être stérilisé à 121°C.

- Le racleau à double lame alvéolée est compatible avec les manches Vikan Ultra Hygiène et Aluminium.

- La cassette est facile à démonter pour la nettoyer ou la remplacer (lames de rechange : Réf.648419).



MATÉRIAU

- Polypropylène (98%), caoutchouc cellulaire.

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.

RÉFÉRENCES ET ACCESSOIRE

Racleau Bleu
N° Produit : 648409



Recharge mousse blanche
N° Produit : 648419



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

Racleau mousse pivotant 50cm

Vikan



DONNÉES TECHNIQUES

Racleau bleu			
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire	Non	Hauteur	75 mm
Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui	Poids net	0,32 kg
Matériau agréé FDA (CFR 21)	Oui	Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD))	0,0076 kg
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire	Non	Poids carton	0,0263 kg
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui	Tare total	0,0339 kg
Utilisation de Phtalates et bisphénol a	Non	Poids brut	0,35 kg
Conformité Halal et Casher	Oui	Mètre cube	0,00375 M3
Quantité par Carton	10 Pcs.	Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	90°C
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	480 Pcs.	Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	80°C
Quantité par couche (Palette)	60 Pcs.	Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	80°C
Colis Longueur	520 mm	Température d'utilisation min.	-20°C
Colis Largeur	300 mm	PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
Colis Hauteur	210 mm	PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Longueur	500 mm	Code de marchandise	96039099
Largeur	100 mm	Pays d'origine	Danemark

Recharge mousse			
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire	Non	Hauteur	45 mm
		Poids net	0,09 kg
Matériau agréé FDA (CFR 21)	Oui	Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD))	0,0076 kg
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire	Oui	Poids carton	0,0123 kg
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui	Tare total	0,0199 kg
Utilisation de Phtalates et bisphénol a	Non	Poids brut	0,11 kg
Conformité Halal et Casher	Oui	Mètre cube	0,000675 M3
Quantité par Carton	20 Pcs.	Température de stérilisation recommandée (auto-clave)	90°C
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	960 Pcs.	Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	90°C
Quantité par couche (Palette)	120 Pcs.	Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	80°C
Colis Longueur	510 mm	Température d'utilisation min.	-20°C
Colis Largeur	290 mm	PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
Colis Hauteur	210 mm	PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Longueur	500 mm	Code de marchandise	40081900
Largeur	30 mm	Pays d'origine	Danemark