

Racleau mousse pivotant 60cm

Vikan



DESCRIPTION

- Le racleau mousse pivotant 60cm 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.648417 et 648418).



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 ACCESSOIRES

Racleau Blanc
N° Produit : 648410



Racleau Bleu
N° Produit : 648411



Racleau Jaune
N° Produit : 648412



Racleau Rouge
N° Produit : 648413



Racleau Vert
N° Produit : 648414



Racleau Noir
N° Produit : 648416



Recharge mousse blanche
N° Produit : 648417



Recharge mousse noire
N° Produit : 648418



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 :

- Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire¹ : Non.
- Matériau agréé FDA (CFR 21) : 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.
- Utilisation de Phtalates et bisphénol A : Non.
- Conformité Halal et Casher : Oui.
- Quantité par Carton : 10 Pcs.
- Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) : 320 Pcs.
- Quantité par couche (Palette) : 40Pcs.
- Colis Longueur : 610 mm.
- Colis Largeur : 290 mm.
- Colis Hauteur : 200 mm.
- Longueur : 600 mm.
- Largeur : 100 mm.
- Hauteur : 75 mm.
- Poids net : 0,38 kg.
- Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD)) : 0,009 kg.
- Poids carton : 0,0315 kg.
- Tare total : 0,0405 kg.
- Poids brut : 0,42 kg.
- Mètre cube : 0,0045 m³.
- Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) : 90°C.
- Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire) : 80°C.
- Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) : 80°C.
- Température d'utilisation min.³ : -20°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.

Recharge mousse :

- Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire¹ : Non.
- 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 : 20 Pcs.
- Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm) : 640 Pcs.
- Quantité par couche (Palette) : 80Pcs.
- Colis Longueur : 610 mm.
- Colis Largeur : 290 mm.
- Colis Hauteur : 200 mm.
- Longueur : 600 mm.
- Largeur : 30 mm.
- Hauteur : 45 mm.
- Poids net : 0,13 kg.
- Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD)) : 0,009 kg.
- Poids carton : 0,01825 kg.
- Tare total : 0,02725 kg.
- Poids brut : 0,16 kg.
- Mètre cube : 0,00081 m³.
- Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle) : 90°C.
- Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire) : 80°C.
- Température d'utilisation min.³ : -20°C.
- PH min. en concentration d'utilisation : 2 pH.
- PH max. en concentration d'utilisation : 10,5 pH.
- Code de marchandise : 40081900.
- Pays d'origine : Danemark.

³Ne 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