

29113

Grattoir en Nylon pour Table et Sol, 255 mm, Bleu



Lorsque vous avez besoin d'un grattoir pour les tâches difficiles qui n'abîme pas vos sols ou vos machines, utilisez le Grattoir en Nylon Vikan. Fixée à un manche Vikan, la lame du grattoir aide à nettoyer les résidus les plus coriaces. Utilisez un Mini-Manche pour le transformer en grattoir de table ou un Manche Télescopique pour les zones difficiles à atteindre. Vous pouvez aussi le fixer à un manche d'une taille standard pour en faire un grattoir pour le sol, utilisable en conditions sèches ou humides.

Ce grattoir est efficace pour détacher les débris récalcitrants des sols, de l'intérieur des cuves ou des contenants alimentaires. Il peut gratter les restes collés de chocolat, d'aliments séchés et bien plus encore, sur les tables et surfaces de travail. C'est un excellent choix pour nettoyer les surfaces de travail en acier inoxydable ou les sols en résine époxy car la lame en nylon est douce sur les surfaces sensibles. Les deux faces de cette lame très solide grattent efficacement

grâce à leur forme en flèche.

Données Techniques

Article Numéro	29113
Couleur	Bleu
Épaisseur de la lame	6,5 mm
Connection	Fileté
Matériau	Nylon
Symbole de recyclage “7”, Autres Plastiques	Oui
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire ¹	Oui
Fabriqué selon le Règlement EU 2023/2006/EC relatif aux Bonnes Pratiques de Fabrication.	Oui
Matériau agréé FDA (CFR 21) ¹	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
Complies with California Proposition 65	Oui
PFAS ajoutés intentionnellement	Non
Phtalates ajoutés intentionnellement	Données non disponibles
Bisphénols ajoutés intentionnellement	Données non disponibles
Quantité par Carton	5 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180 cm)	720 Pcs.
Quantité par couche (Palette)	60 Pcs.
Colis Longueur/Profondeur	275 mm
Colis Largeur	240 mm
Colis Hauteur	82 mm
Longueur/Profondeur	33 mm
Largeur	255 mm
Hauteur	170 mm
Poids net	0,227 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP) per Pcs.	0,0254 kg
Total Tare Weight	0,0254 kg
Poids brut	0,25 kg
Mètre cube	0,001431 M3
Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	93 °C
Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	100 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	100 °C

Température d'utilisation min.³	-20 °C
Température de séchage max.	120 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Code GTIN-13	5705022049710
Code GTIN-14	15705028049728
Code de marchandise	39241000
Pays d'origine Code ISO	DK
Pays d'origine	Danemark

3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.