

70135



DISTRIBUTION PAR
STERIGENE
Ingénierie des procédés propres et stériles



Raclette à cuve, 220 mm, Blanc



Raclette à cuve en polyéthylène flexible. S'adapte sur tous les manches Vikan pour les actions de raclage ou de mélange dans des cuves par exemple

Données techniques

Article Numéro	70135
Matériau	Polyéthylène
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)	Oui
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui
Utilisation de Phtalates	Non
Conformité Halal	Oui
Quantité par Carton	20 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 200 cm)	2080 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	160 Pcs.
Colis Longueur	390 mm
Colis Largeur	290 mm
Colis Hauteur	140 mm
Longueur	220 mm
Largeur	115 mm
Hauteur	33 mm
Poids brut	0,137 kg
Poids net	0,12 kg
Mètre cube	0,0009 M3
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	80 °C
Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	70 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	80 °C
Température d'utilisation min.	-20 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	12,5 pH
Code GTIN-13	5705020701351
Code GTIN-14	15705020701358
Code de marchandise	39241000
Pays d'origine	Denmark

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, etc.