

40523

# Racle-tout, lame flexible, Déetectable, 165 mm, Bleu



Ce racle-tout à lame flexible à trois côtés est parfait pour nettoyer les plans de travail et les convoyeurs à bande, ainsi que pour vider les cuves et les seaux. Cet outil est fabriqué dans un matériau détectable par les détecteurs de métaux ; vous pouvez faire le test avec le kit Vikan réf. 11113 avant utilisation.

# Données techniques

Article Numéro	40523
Matériaux	Polypropylène Additif détectable aux rayons X et détecteurs de métaux
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
Matériaux agréés FDA (CFR 21) <sup>1</sup>	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
Conformité Halal et Kashér	Oui
PFAS, Phtalates et BPA ajoutés volontairement	Non
Quantité par Carton	10 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	720 Pcs.
Quantité par couche (Pallette)	1 Pcs.
Colis Longueur	180 mm
Colis Largeur	110 mm
Colis Hauteur	70 mm
Longueur	165 mm
Largeur	2 mm
Hauteur	92 mm
Poids net	0,025 kg
Poids sac (Symbole de recyclage « 4 », Polyéthylène Basse Densité (PEBD))	0,01 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)	0,01 kg
Tare total	0,02 kg
Poids brut	0,04 kg
Mètre cube	3E-05 M3
Température de stérilisation recommandée (autoclave)	121 °C
Température max. de nettoyage (Lave-vaisselle)	83 °C
Température max. d'utilisation (pour contact alimentaire)	100 °C
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	100 °C
Température d'utilisation min. <sup>3</sup>	-20 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	10,5 pH
Metal Detectable	Oui

<b>Code GTIN-13</b>	5705022031715
<b>Code GTIN-14</b>	15705028031723
<b>Code de marchandise</b>	39241000
<b>Pays d'origine</b>	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.

1. Voir la déclaration de conformité pour de plus amples détails concernant le contact alimentaire
3. Ne pas stocker le produit en dessous de 0° Celsius.