



Grattoirs

Éliminez tous les résidus tenaces grâce à notre vaste gamme de grattoirs efficaces. Disponibles avec des lames en inox, en polypropylène souple ou en nylon thermorésistant. Ces racloirs permettent d'éliminer les résidus collants, gras, cuits, séchés et autres, des surfaces de travail, des convoyeurs, des sols, des tables, des plaques de cuisson, des zones difficiles d'accès et même des surfaces incurvées.

- Les racloirs en acier inoxydable sont excellents pour éliminer les résidus tenaces des surfaces difficiles comme le carrelage ou des surfaces chaudes ou froides. Ils sont disponibles avec différentes tailles de lame pour permettre le nettoyage de tous les types de surface, du sol aux surfaces de travail, et sont compatibles avec tous les manches Vikan pour pouvoir bénéficier de la longueur nécessaire.
- Les grattoirs en plastique peuvent être employés sur des surfaces que les racloirs en acier inoxydable risqueraient d'endommager. Ils sont disponibles dans plusieurs coloris, avec des poignées à main ou filetées pour en augmenter la portée.
- Les grattoirs en nylon permettent de racler des surfaces très chaudes ou très froides.
- Les grattoirs flexibles en plastique sont disponibles en versions détectables.
- Les raclettes à cuve sont disponibles en nylon et en polyéthylène.

Grattoir lame flexible , 260 mm



FDA
Item no.: 2909

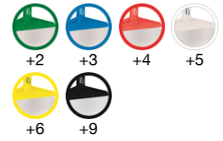
260 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène; Acier inoxydable (AISI 301)

Grattoir pour table et sol, 260 mm



FDA
Item no.: 2910

260 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène; Acier inoxydable (AISI 304)

Grattoir nylon, 270 mm, Blanc



FDA
Item no.: 29125

270 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polyamide

Grattoir à main lame inox, 50 mm



FDA
Item no.: 4008

50 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène; Acier inoxydable (AISI 301)

Grattoir à main lame inox, 100 mm



FDA
Item no.: 4009

100 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène; Acier inoxydable (AISI 301)

Grattoir lame inox à pas de vis, 50 mm



FDA
Item no.: 4010

50 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène; Acier inoxydable (AISI 301)

Grattoir lame inox à pas de vis, 100 mm



FDA
Item no.: 4011

100 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène; Acier inoxydable (AISI 301)

Grattoir nylon à pas-de-vis, 100 mm



FDA
Item no.: 4012

100 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Nylon; Polypropylène

Grattoir nylon à main, 100 mm



FDA
Item no.: 4013

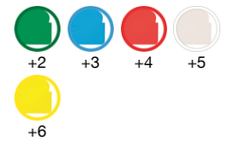
100 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Nylon; Polypropylène

Racle-tout, lame flexible, 165 mm



FDA
Item no.: 4051

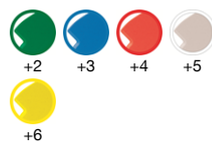
165 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène

Racle-tout, lame flexible, Détectable, 165 mm



FDA
Item no.: 4052

165 mm

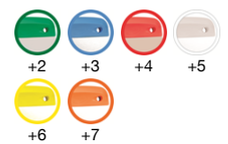
121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène; Additif détectable aux rayons X et détecteurs de métaux

Coupe-Pâte/Racloir, lame en acier inoxydable, flexible, 146 mm

NEW



FDA
Item no.: 4057

146 mm

5 Pcs.

Material: Polypropylène; Acier inoxydable (AISI 304)

Grattoir à main, 75 mm



FDA
 Item no.: 4060

18 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène

Grattoir à main, 102 mm



FDA
 Item no.: 4061

18 mm

121 °C

20 Pcs.

Material: Polypropylène

Grattoir à main, Détectable, 75 mm



FDA
 Item no.: 4062

18 mm

121 °C

25 Pcs.

Material: Polypropylène; Additif détectable aux rayons X et détecteurs de métaux

Grattoir à main, Détectable, 102 mm



FDA
 Item no.: 4063

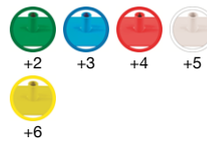
18 mm

121 °C

10 Pcs.

Material: Polypropylène; Additif détectable aux rayons X et détecteurs de métaux

Grattoir-Poussoir, 270 mm, Bleu



FDA
 Item no.: 5900

270 mm

175 °C

121 °C

5 Pcs.

Material: Polyamide

Icônes de données produits



Taille des coupleurs, "



Hauteur, mm



Matériau



Température max. de nettoyage
(Lave-vaisselle), °C



Température max. d'utilisation (pour
contact alimentaire), °C



Température max. de nettoyage
(Autoclave), °C



Taille du godet de la pelle L x L x H, mm



Contenu, Litre



Quantité par Carton, Pcs.



Longueur/Profondeur, mm



Pression max. en bars, Bar



Max. Longueur, mm



Pression min. en bars, Bar



Diamètre du produit, mm



Longueur de fibre visible, mm



Largeur, mm



Le Réseau Cocci
03 89 72 05 35
courrier@lereseaucocci.fr

Nous contacter

Vikan A/S

Rævevej 1
DK-7800 Skive
Denmark

Tel.: +33 (0) 1 46 94 68 80
vikan@vikan.fr

