

## Gant microfibre 3D



Nom du produit	<b>Gant microfibre 3D</b>
Dimensions	26x14 cm
Couleur	<b>Vert</b>
Fonction	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gant spécialement étudié pour le dépeussierage et le nettoyage de toutes surfaces, y compris celles à relief.</li> <li>La microfibre structurée en Z, offre une performance optimisée pour capter la poussière.</li> </ul>
Points forts	<ul style="list-style-type: none"> <li>Haute qualité d'essuyage</li> <li>Dégraissse en profondeur les surfaces sans laisser de trace</li> <li>Absorbe et retient les micro-particules</li> <li>Ne peluche pas</li> <li>Protège la main de l'utilisateur</li> <li>Parfaite compatibilité avec les appareils vapeur : une capacité d'absorption de 530 % de son poids pour un résultat optimum.**</li> </ul>
Principaux utilisateurs	Tous secteurs d'activités
Mode d'emploi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Humidifier la surface ou le textile à l'aide d'un pulvérisateur pour nettoyer et dégraissse</li> <li>A sec pour le dépeussierage</li> </ul>
Instructions de lavage	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lavage en machine jusqu'à 90°C (température préconisée = 60°C)</li> <li>Sans adoucissant – sans chlore</li> <li>Séchage : sèche-linge (basse température)</li> <li>Résiste jusqu'à 400 lavages (en application du protocole de lavage en blanchisserie ref : PLM )</li> </ul>

### Caractéristiques techniques du textile microfibre

Composition textile	• 100% microfibre : 80% polyester/20% polyamide
Epaisseur textile	• 5,1 mm
Poids du textile au m <sup>2</sup>	• 488 g/ m <sup>2</sup>
Capacité d'absorption maxi	• 532,2%
Poids du gant	• 44 g
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sachet de 2 unités</li> <li>Carton de 50 unités</li> <li>Palette de 2 000 unités (40 cartons)</li> </ul>