

## Gant microfibre 3D



Nom du produit

**Gant microfibre 3D**

Dimensions  
Couleur

26x14 cm  
Vert

Fonction

- Gant spécialement étudié pour le dépoussiérage et le nettoyage de toutes surfaces, y compris celles à relief.
- La microfibre structurée en Z, offre une performance optimisée pour capter la poussière.

Points forts

- Haute qualité d'essuyage
- Dégraisse en profondeur les surfaces sans laisser de trace
- Absorbe et retient les micro-particules
- Ne peluche pas
- Protège la main de l'utilisateur
- Parfaite compatibilité avec les appareils vapeur : une capacité d'absorption de 530 % de son poids pour un résultat optimum.\*\*

Principaux utilisateurs

Tous secteurs d'activités

Mode d'emploi

- Humidifier la surface ou le textile à l'aide d'un pulvérisateur pour nettoyer et dégraisser
- A sec pour le dépoussiérage

Instructions de lavage

- Lavage en machine jusqu'à 90°C (température préconisée = 60°C)
- Sans adoucissant – sans chlore
- Séchage : sèche-linge (basse température)
- Résiste jusqu'à 400 lavages (en application du protocole de lavage en blanchisserie ref : PLM )

### 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

- 2 unités par sachet papier
- 50 unités par carton
- 1 800 unités par palette (36 cartons)