

# Gants Microfibre

---

## Caractéristiques Techniques

---

- La qualité très soignée du tissage et un grammage de 500g/m<sup>2</sup> permettent d'obtenir un gant microfibre de haute qualité idéal pour l'absorption des liquides.
- Résiste aux détergents et désinfectants. Pas d'assouplissant, ni chlore et javel. Lavage à 90°C maximum. Le passage en sèche-linge est accepté ponctuellement à 60° maxi. Utilisation à sec ou humide.
- Tissu microfibre 80% polyester / 20% polyamide.

- 43 gr (500g/m<sup>2</sup>)
- Genecod 3591683537008
- Longueur 260 mm, Largeur 140 mm
- Code douane 63071010
- Carton: 4 paquets de 12 gants / 48 gants / 2,7 kg / 270x310x230



- Le tissu microfibre a un pouvoir d'essuyage très supérieur aux tissus traditionnels. Cette caractéristique est obtenue par : une action électrostatique résultant du frottement de la fibre synthétique sur le support essuyé. Une action mécanique de cette fibre composée d'une multitude de microfibrilles offrant ainsi une rugosité supérieure (que l'on peut sentir lorsque l'on passe la main sur le tissu). Dans bien des cas, le produit de nettoyage n'est plus nécessaire. On pourra nettoyer les vitres à l'aide d'un chiffon microfibre simplement humide puis suivi d'un sec.

40, rue Nicéphore NIEPCE - 42100 ST-ETIENNE  
Tél. 04 77 50 24 06  
Mail: [contact@concept-vapeur.com](mailto:contact@concept-vapeur.com)

**Concept**  
**Vapeur**