



## FICHE TECHNIQUE

**Code 0310692**

### GANT LATEX JERSETTE FLOCKE COTON

#### 1. CARACTERISTIQUES

Gant 100% latex naturel lisse

Intérieur support 100% coton tricot

Les gants doivent être stockés dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière. Correctement stockés, les gants conserveront leurs propriétés physiques durant 5 ans.

La protection de la main est limitée aux zones du gant enduites. Les résultats des tests de laboratoire doivent aider à la sélection du gant adapté, étant bien entendu que les conditions réelles d'utilisation ne peuvent être exactement simulées. Il est donc de la responsabilité de l'utilisateur final et non du fabricant de déterminer si les gants sont adaptés à l'usage envisagé.

Résultats des tests mécaniques d'après la norme EN 388 :

|                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| Résistance à l'abrasion               | Niveau 3 |
| Résistance à la coupure par tranchage | Niveau 1 |
| Résistance à la déchirure             | Niveau 3 |
| Résistance à la perforation           | Niveau 1 |

Les gants ont été échantillonnés et testés à la perméabilité conformément aux EN 374-2.

Le temps de passage (TP) mesure la perméabilité du gant aux produits chimiques comme décrit dans le EN 374-3.

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Hydroxyde de sodium 50% | Niveau 6 |
|-------------------------|----------|

#### 2. CONDITIONNEMENT

Gants emballées par paire

Sachet de 10 paires

Carton de 100 paires

#### 3. TAILLES DIMENSIONS

Tailles 6 à 10

Dimensions : 310 mm

Normes : EN 420

EN374-1-2-3

Marquage CE