



## GANT ENDUIT NITRILE SUR SUPPORT COTON JERSEY

### DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- Gant support coton jersey
- Qualité standard
- Dos aéré
- Poignet tricot élastique
- Simple enduction de nitrile bleu

### AVANTAGES SPECIFIQUES

- Souplesse
- Confort
- Antidérapant
- Poignet élastique

### PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- Manutention lourde et travaux mécaniques
- Travaux précis
- Manutention d'objets glissants, gras et/ou huileux
- Mécanique, menuiserie, BTP

### NORMALISATION

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de

**L'attestation CE de Type N° 0075/485/162/07/99/0058 - EXT 61/04/11**

Délivrée par le CTC (organisme n°0075)

EN 420:2003  
ET EN 388:2003



4111

- Abrasion = 4/4
- Coupure par tranchage = 1/5
- Déchirure = 1/4
- Perforation = 1/4



**Réf : GT511 - Taille : 7 - 9 - 10**

Les indications portées sur cette fiche sont fournies à titre d'informations. Toutefois, elles ne sauraient engager la responsabilité de notre société.