

Fiche technique

VE509 - TOUTRAVO 509 (921U-75.30 (old X-630))

Désignation :

GANT NEOPRENE NOIR

Tailles :

10/10,5 - 6/6,5 - 7/7,5 - 8/8,5 - 9/9,5

Coloris :

Noir



CE 0194

Descriptif :

Gant néoprène "lourd", intérieur floqué coton, paume et doigts adhésés, manchette finition bord droit. Longueur : 30 cm. Epaisseur : 0,75 mm. Bactériostatique et fongistatique.

Matériaux :

100% néoprène - Flocage : 100% coton

Instructions d'emploi :

Gant de protection contre les risques mécaniques, chimiques et micro organiques, prévu pour un usage général.

Limites d'utilisation :

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessus. Ne pas utiliser avec des produits chimiques corrosifs, toxiques ou irritants autres que ceux cités dans les performances.

Instructions de stockage :

Stockage dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Rincer à l'eau froide ou tiède, et laisser sécher. Aucun autre entretien particulier n'est préconisé pour ce type de gant.

Performances :

Conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, d'aération, de souplesse et aux normes EN420:1994 (dextérité 5), EN388:1994 (4,1,1,0), EN374-2:1994 et EN374-3:1994 (niveaux: Ethanol=4, Acide chlorhydrique 10%=6, Acide acétique 25%=6, Hydroxyde de Sodium 20%=6, Formaldéhyde 37%=6, Nitrométhane = 6, Alcool octylique = 6, Acide acétique glacial = 6, Acétonitrile = 6, Aniline = 6, Diméthylformamide = 6, Furfural = 6, Phénol 10% = 6).

- **EN388:1994** Gants contre les risques Mécaniques (Niveaux obtenus sur la paume)



- 4 : Résistance à l'abrasion (de 0 à 4)
- 1 : Résistance à la coupure par tranchage (de 0 à 5)
- 1 : Résistance à la déchirure (de 0 à 4)
- 0 : Résistance à la perforation (de 0 à 4)

- **EN374-2:1994** Gants contre les produits chimiques et micro-organismes



- 1 : Pénétration (0 ou 1)

Fiche technique

VE509 - TOUTRAVO 509 (921U-75.30 (old X-630))

- **EN374-3:1994** Gants contre les Risques Chimiques (*) = Voir tests dans performances



1 : Pénétration (0 ou 1)

(*) : Perméation (de 1 à 6)