



FICHE PRODUIT

DESCRIPTION :

Gants 5 doigts tricotés en 100% Polyester bleu, enduction noire en mousse de nitrile crantée sur la paume, et sur le retour des extrémités des doigts (lisse), dos aéré.

Poignet élastique de 8 cm. Longueur de 230 à 270 mm.



TAILLES :

7. 8. 9.10.11

Code article : **398.082**

UTILISATION :

Gant de manutention protégeant des risques mécaniques. Forme anatomique.

Spécialement adapté lorsqu'une grande dextérité est recherchée.

Protection mécanique limitée à la paume du gant. Non étanche aux liquides.

Gant non étanche. A ne pas utiliser contre les risques thermiques et chimiques.

NORMALISATION CE :

Gants homologués suivant normes EN 420-2003+A1:2009 (exigences générales) et EN 388-2003 (risques mécaniques).



- 4 Résistance à l'abrasion (4 niveaux).
- 1 Résistance à la coupure (5 niveaux).
- 2 Résistance à la déchirure (4 niveaux).
- 2 Résistance à la perforation (4 niveaux).

EN 388:2003

Dextérité : 5



Attestation : Ce gant a fait l'objet d'un examen CE de type : n° 0075/021/162/11/11/0663 du 17 11 2011 par le laboratoire notifié CTC n° 0075.

ENTRETIEN - STOCKAGE :

Pas d'entretien préconisé. Pas de date de péremption.

Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.

Le respect de la norme EN 420 garantit l'innocuité du gant : absence de risques d'allergie induits par le port du gant.

