

FICHE TECHNIQUE  
**SG800L**

Réf. 1LAAV

Jauge **10** ENDUCTION : LATEX

GANTS MANUTE



Les +

- Niveau maximum de résistance à la déchirure
- Grip exceptionnel en milieu humide ou sec
- Manutention manuelle et mécanique lourde

TAILLES

8  
9  
10  
11

DESCRIPTION

Tricot sans couture en Polyester bleu de jauge 10.  
 Enduction en latex bleu avec finition adhésive de la paume pour une meilleure protection de la main.

Résistance la plus élevée aux déchirures (niveau 4/4 à la EN 388).  
 Excellent grip en milieu humide ou sec.  
 Dos aéré pour un confort d'utilisation accru.  
 Poignet élastiqué pour une meilleure protection contre les salissures.  
 Sans couture pour éviter tous risques d'irritation.  
 Idéal pour les travaux de manutention.

NORMES



Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 0075/1747/162/12/16/1539.  
 Délivré par CTC (0075)

EN420:2003+A1:2009



EN388:2016

A	B	C	D
2	2	4	2



- Résistance à l'abrasion (2/4)
- Résistance à la coupure (coupe-test) (2/5)
- Résistance au déchirement (4/4)
- Résistance à la perforation (2/4)

CONDITIONNEMENT

10 POLYBAG



X10

DOMAINES D'APPLICATION



Travaux mécaniques



Logistique



Maintenance

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.eurotechnique-gloves.com](http://www.eurotechnique-gloves.com)