

ESPUNA – MANAGEMENT DE LA QUALITE
INFORMATIONS ET INSTRUCTIONS D'UTILISATION
SPE 003/C
Folio 1/1

Référence 87071

DESRIPTIF : Gant tricoté, jauge 13, en fibres techniques résistantes à la coupure, avec poignet bord côte élastique, couleur noir chiné, avec enduction antiglisse noire en mousse nitrile sur la paume et le bout des doigts.

TAILLES: 6 7 8 9 10 11 (12) (13) standard 9/10

MARQUAGE	Cet article est conforme aux exigences de la directive CEE / 89 / 686 : innocuité, confort, solidité et au paragraphe 3.3 de son annexe 2 : protection contre les agressions physiques. Il a fait l'objet de l'attestation CE de type N° 0075/076/162/04/13/0277 délivrée par le CTC - (n° 0075) 4, rue Hermann Frenkel - F-69367 LYON
-----------------	---



REFERENCES NORMATIVES

Propriétés selon les normes européennes EN 420 +A1 (2009), EN 388 (2003):

Un niveau élevé indique une bonne protection. (0 = niveau 1 non atteint ; X = essai non effectué).

EN 388 (2003) : risques mécaniques	
	<i>Abrasion</i> : 4 / 4
	<i>Tranchage</i> : 5 / 5
	<i>Déchirure</i> : 4 / 4
	<i>Perforation</i> : 4 / 4
EN 420 +A1 (2009) : Exigences générales	
	<i>Dextérité</i> : 5 / 5

Ces performances, ne concernent que la paume du gant.

Les niveaux de performance sont obtenus à partir d'essais effectués dans des conditions d'environnement précisément définies par les normes. De ce fait, toute utilisation dans des conditions nouvelles relève de la responsabilité de l'utilisateur.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION : Gant de protection exclusivement contre les risques mécaniques.

Ces gants résistant bien à la traction, ils ne doivent pas être utilisés lorsqu'il y a un risque de happement par des machines en mouvement.

EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE DE CATEGORIE II

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE ET D'ENTRETIEN : Conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité, de préférence à une température comprise entre 5°C et 25°C dans des locaux ventilés. Le stockage en températures excessives et de longue durée (> 1 mois) peut entraîner une dégradation du produit.

Régénération sous la responsabilité de l'utilisateur. Nous ne garantissons pas les niveaux de performance des produits régénérés.



ESPUNA SAS - 44, bd Ferdinand Buisson - Route de Luc
BP 110 F-11205 LEZIGNAN-CORBIERES
Tel. : (33) 4 68 27 05 72 - Fax : (33) 4 68 27 28 38 - Email : info@espuna.fr