

**DESRIPTIF** : Gant tricoté contre les risques mécaniques, avec poignet bord côte, en fibres résistantes à la coupure, coloris bleu, et liseré de couleur indiquant la taille.

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

<b>MARQUAGE</b>	Cet article est <b>conforme au règlement 425/2016</b> : innocuité, confort, solidité et à la protection contre les agressions physiques,. Il a fait l'objet de l'attestation <b>CE de type n° 00088/111/1/2022</b> délivrée par l'organisme notifié VIPO n.º 2369, ul. gen. Svobodu 1069/4 958 01 Partizanske, Republique Slovaque
	

**REFERENCES NORMATIVES**

**Propriétés selon les normes européennes EN ISO 21420:2020 , EN 388 :2016 + A1 :2018 :**

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

EN 388 :2016 +A1 :2018: risques mécaniques	EN 21420 :2020 : Exigences générales
	<i>Dextérité : 5 / 5</i>
<i>Abrasion</i> : 4/4 <i>Tranchage</i> : X / 5 <i>Déchirure</i> : 4/ 4 <i>Perforation</i> : 2/ 4 <i>Coupure TDM</i> : F (55,4 N) (ISO 13997)	

Ces performances ne concernent que la paume du gant. Seul l'essai de résistance à la coupure TDM fait référence pour déterminer le niveau de performance.

**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 et les risques de coupure.**

**ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE DE CATÉGORIE II** : cet EPI résistant bien à la traction ne doit pas être utilisé là où il y a un risque d'être enchevêtré par des machines en mouvement. Il ne contient pas de substances à un niveau connu pour avoir un effet sur la santé.

**INSPECTIONS AVANT UTILISATION** : Avant utilisation, inspecter visuellement le matériel pour s'assurer qu'il est en parfait état et qu'il n'y a pas de défaut affectant la protection (trou, usure importante, couture défectueuse, etc.). Si le matériel n'est pas intact (dommages visibles, fissures ou usure importante) doit être remplacé.

**INSTRUCTIONS DE STOCKAGE ET D'ENTRETIEN** : Conserver dans l'emballage d'origine, température et humidité ordinaires, locaux couverts et aérés. Nettoyez la surface avec un chiffon humide. Sécher à température ambiante. Régénération sous la responsabilité de l'utilisateur. Nous ne garantissons pas les performances des produits régénérés.



Pensez à trier, valoriser et recycler des EPI en fin de vie.

