


**Référence 220
PF000220000**

DESCRIPTIF : Gant de manutention, type poignet avec élastique de serrage sur le dos, tout fleur de bovin naturelle.


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 aux paragraphes 3.3 de son annexe 2 : protection contre les agressions physiques.
	Il a fait l'objet de l'attestation CE de type N° 00120/111/1/2018 délivrée par l'organisme notifié VIPO - (n° 2369) - Ul. gen. Svobodu 1069/4 958 01 Partizanske, République Slovaque.

REFERENCES NORMATIVES

Propriétés selon les normes européennes EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016

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

EN 388 :2016 Risques mécaniques	
	<i>Abrasion</i> : 3 / 4
	<i>Tranchage</i> : 1 / 5
	<i>Déchirure</i> : 2 / 4
	<i>Perforation</i> : 2 / 4
	<i>Coupure TDM</i> : X
EN 420:2003+A1:2009 - Exigences générales	
	<i>Dextérité</i> : 5 / 5

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 **pour petite manutention** en milieu sec, exclusivement contre les **risques mécaniques**.

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

INSPECTIONS ET UTILISATION: AVERTISSEMENTS

Avant utilisation, effectuez un contrôle visuel du gant pour vous assurer de son parfait état, propre et en bon état. Si les gants ne sont pas intacts (dommages visibles, fissures ou taches) doivent être remplacés.

EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE DE CATEGORIE II

Ces gants ne contiennent pas de substances à une teneur connue pour avoir un effet sur la santé.

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE ET D'ENTRETIEN : Conserver dans le conditionnement d'origine, température et humidité ordinaires, locaux couverts et aérés. Nettoyer en surface avec un chiffon humide. Sécher à température ambiante.

Tout gant endommagé doit être retiré du service.

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



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