

DESCRIPTIF : Gant de manutention en fleur de bovin naturelle avec crispin en croûte de cuir de 10 cm.

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

MARQUAGE	Cet article est conforme aux exigences du Règlement UE 425/2016 : innocuité, confort, solidité et aux protection contre les agressions mécaniques, la chaleur et le feu.
	Il a fait l'objet de l'attestation CE de type n ° 00143/111/1/2020 délivrée par VIPO (N° 2369) aul. 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		EN 420:2003+A1:2009: Exigences générales
EN388  3 1 2 2 X	Abrasion : 3 / 4 Tranchage : 1 / 5 Déchirure : 2 / 4 Perforation : 2 / 4 Coupure TDM : X	Dextérité : 5 / 5

Les essais son effectués sur 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** en milieu sec. 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, inspectez visuellement les gants pour vous assurer qu'ils sont en parfait état et qu'ils ne présentent aucun défaut altérant la protection (trou, usure importante, couture défailante ...). Si les gants ne sont pas intacts (dommages visibles, fissures ou usure importante) 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.

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.