

**DESCRIPTIF** : Gant de manutention, paume en fleur de bovin hydrofuge paille, dos en croûte de cuir hydrofuge, manchette en croûte de cuir de 13 cm.  
Modèle sans logo TOTAL (27475 10)

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

<b>MARQUAGE</b>	Cet article est conforme aux exigences de la directive CEE / 89 / 686 : innocuité, confort, solidité
	Il a fait l'objet de l'attestation CE de type N° 00066/111/1/2018 délivrée par l'organisme notifié VIPO Organisme 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	EN 420 :2003 + A1 :2009 - Exigences générales
	
<b>Abrasion</b> : 3/ 4 <b>Tranchage</b> : 1/ 5 <b>Déchirure</b> : 3/ 4 <b>Perforation</b> : 2/ 4 <b>Coupure TDM</b> : X	<b>Dextérité</b> : 5 / 5 <b>Résistance à la pénétration d'eau</b> 2/4 (114 minutes)

Les essais mécaniques sont 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 pour manutention en milieu humide, 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.

**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.

**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.

**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.**