

DESCRIPTIF : Gant de manutention, type bord côte avec protège artère rapporté, tout fleur mégissée hydrofuge paille.

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

MARQUAGE




Cet article est conforme aux exigences du règlement 425/2016 relatif aux EPI: innocuité, confort, solidité et aux paragraphes concernant la protection contre les agressions physiques.

Il fait l'objet de l'attestation CE de type N° ° 00084/111/1/2022 délivrée par l'organisme notifié VIPO (N° 2369) aul. gen. Svobodu 1069/4 958 01 Partizanske, République 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 ou non applicable).

| EN 388: 2016 + A1 :2018 Risques mécaniques | EN ISO 21420:2020, Exigences générales |
|---|--|
|  <p>Abrasion : 3 / 4 Tranchage : 1 / 5 Déchirure : 2 / 4 Perforation : 1 / 4 Coupure TDM : X</p> | <p>Dextérité : 5 / 5 Résistance à la Pénétration d'eau : 4/4</p> |

Les essais 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 **exclusivement contre les risques mécaniques** en milieu humide.

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.

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.

ESPUNA INTERNATIONAL SAS

44, bd Ferdinand Buisson - -11205 LEZIGNAN-CORBIERES

Tel. : (33) 4 68 27 05 72 www.espuna.fr -Email : info@espuna.fr