BOA CHOC

EN ISO 21420 : 2020



EN 388: 2016 +A1: 2018

- ABRASION : 4/4
 COUPURE : X/9
 DÉCHIRURE : 4/4
 PERFORATION : 2/4
 COUPURE (ISO 13997) : B/1
- PROTECTION À L'IMPACT

CARACTERISTIQUES

- GANT TRICOT POLYÉTHYLÈNE HAUTE DENSITÉ, POLYAMIDE, ÉLASTHANNE, JAUGE 15
- ENDUCTION NITRILE NOIR SUR LA PAUME
- DOS AÉRÉ MUNI DE RENFORT PVC, MÉTACARPES ET PHALANGES (LA PARTIE DES DOIGTS N'A PAS ÉTÉ ÉVALUÉ AU TEST DE L'IMPACT)
- POIGNET ÉLASTIQUE

UTILISATIONS RECOMMANDEES

- MÉCANIQUE, INDUSTRIE AUTOMOBILE, ÉLÉCTRONIQUE
- MANIPULATION DE PIÈCES AVEC POSSIBILITÉS DE HEURTS

MARQUAGE CE

 CE MARQUAGE SIGNIFIE LE RESPECT DES EXIGENCES ESSENTIELLES PRÉVUES PAR LE RÈGLEMENT EUROPÉEN 2016/425, RELATIVES AUX ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

INNOCUITE, CONFORT ET DEXTERITE

- DEXTÉRITÉ : NIVEAU 5
- CE GANT NE CONTIENT PAS DE SUBSTANCE À DES TAUX TELS QU'ELLES SONT CONNUES OU SUSPECTÉES POUR AVOIR DES EFFETS NÉFASTES SUR L'HYGIÈNE OU LA SANTÉ DE L'UTILISATEUR DANS LES CONDITIONS PRÉVISIBLES D'EMPLOI

6789011

TAILLES DISPONIBLES



PRECAUTIONS D'EMPLOI

- PORTER LES GANTS SUR DES MAINS SÈCHES ET PROPRES
- IL EST RECOMMANDÉ DE PROCÉDER À UN ESSAI PRÉALABLE, DANS LES CONDITIONS RÉELLES D'UTILISATION POUVANT DIFFÉRER DES ESSAIS UE DE TYPE
- AVANT TOUTE RÉUTILISATION, VÉRIFIER QUE LES GANTS NE PRÉSENTENT PAS DE DÉFAUT, TROU, DÉCHIRURE, USURE ANORMALE

STOCKAGE ET ENTRETIEN

- STOCKER LES PRODUITS DANS UN ENDROIT SEC, FRAIS, AÉRÉ, À L'ABRI DE LA LUMIÈRE, DU SOLEIL ET DES RAYONS ULTRAVIOLETS, EN LES LAISSANT DANS LEUR EMBALLAGE D'ORIGINE
- LORSQU'ILS SONT
 CORRECTEMENT RANGÉS, LES
 GANTS CONSERVENT LEURS
 PROPRIÉTÉS SANS SUBIR DE
 VARIATION IMPORTANTE
- AUCUN ENTRETIEN PARTICULIER N'EST PRÉCONISÉ
- NON LAVABLE

CONDITIONNEMENT

- EN CAS DE DÉCONDITIONNEMENT, UNE COPIE DE LA NOTICE DOIT ÊTRE JOINTE AVEC LE PLUS PETIT CONDITIONNEMENT
- SACHET DE 10 PAIRES
- CARTON DE 100 PAIRES

LIMITES DE PROTECTION

- NE PAS UTILISER POUR LA MANIPULATION D'OBJETS D'UNE TEMPÉRATURE SUPÉRIEURE À 50°C
- NE PAS UTILISER POUR LA MANIPULATION DE PRODUITS CHIMIQUES OU LIQUIDES

MISE AU REBUT

 LA DESTRUCTION EN FIN DE VIE DOIT ÊTRE CONTRÔLÉE ET RESPECTER LES EXIGENCES EUROPÉENNES DE TRAÇABILITÉ ET DE RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT

CERTIFICAT UE DE TYPE DÉLIVRÉ CONFORMÉMENT MODULE B RÈGLEMENT (UE) 2016/425 - ZVD ON N°1493 LA DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ EST DISPONIBLE SUR WWW.GUYARD-SA.COM

