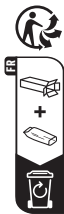


COOLJOB

Wuxi Xinya Safety Products Co.,Ltd.
33F,Lanting International Building, Dongting Rd Central, Wuxi,
Jiangsu, China.



ART. F132B

EC REP Prolix GmbH
Rehmatr. 56, 40239 Duesseldorf
Germany

UK REP Prolix Global LTD
27 Old Gloucester Street
London, WC1N 3AX, UK

www.cooljobsafety.com
service@cooljobsafety.com
MADE IN CHINA



GB

EN ISO 21420:2020 General requirements for protective gloves. GLOVE MARKING: COOLJOB, reference, size, CE marking. The marking on this glove means that it fulfils the requirements of the Regulation (EU) 2016/425. PPE CAT I: EPI simple design, protects minimum risk. The same manufacturers use self-certification testing.

INSTRUCTIONS FOR USE: This F132B model is designed to protect users from superficial mechanical aggressions. The protective gloves are always to use only for the intended application. All gloves of this category, also coated gloves, should not come in contact with chemical substances. Before using the protective gloves please check them for damage. Please never use damaged gloves! Do not wear gloves or arm protectors in the area of rotating machine parts (for example: saw blades, drills etc.). Entanglement hazard!

CLEANING AND MAINTENANCE: It is advisable to use detergents compatible with the materials the gloves are made of, excluding all solvents and mechanical means that could damage them. Leave the gloves to dry in the air before using them again.

STORAGE: Gloves should preferably be stored in a dry place, in their original packaging and out of sunlight. The glove's useful life cannot be specified as it depends on the applications and the user's responsibility. They must make sure that the glove is appropriate for its intended use. Replace if any damage or wear is noticed on the PPE.

SUBSTANCES: Some gloves may contain allergenic ingredients (e.g. natural latex). In case of skin irritations or allergic reactions consult directly medical advice. NOTE: These products have been manufactured within a registered quality system that complies with requirements set in ISO 9001:2015. To the best of our knowledge, no materials or processes used in manufacturing these products are detrimental for users. The EU declaration of conformity for the products is available on the website: www.cooljobsafety.com

IT

EN ISO 21420:2020 Requisiti generali per i guanti di protezione. MARCATURA DEL GUANTO: COOLJOB, riferimento, taglia, marcatura CE. La marcatura abilita sul presente guanto rispetto ai requisiti del Regolamento (UE) 2016/425. DPI CAT I: Dpi dal design semplice; Protezione da rischi minimi. Gli stessi fabbricanti possono realizzare le prove di autocertificazione.

ISTRUZIONI PER L'USO: Questo modello F132B è stato progettato per proteggere l'utilizzatore contro le aggressioni meccaniche superficiali. Utilizzare sempre i guanti protettivi per il solo settore di applicazione previsto. Non utilizzare mai guanti rivestiti a contatto con sostanze chimiche. Prima dell'uso, controllare sempre i guanti per verificare che non siano danneggiati. I guanti danneggiati non devono mai essere usati. Nelle

vicinanze di parti di macchine rotanti (lame di seghe, trapani, ecc.) non indossare guanti o protezioni per le braccia. C'è il pericolo di essere trascinati. PULIZIA E MANUTENZIONE: È consigliabile che la pulizia avvenga con l'uso di detersivi compatibili con i materiali con cui è prodotto il DPI stesso, escludendo solventi e mezzi meccanici che possano danneggiarlo. Lasciarli asciugare all'aria prima di riutilizzarli.

IMMAGAZZINAMENTO: I guanti devono essere conservati preferibilmente in un luogo asciutto, nel loro imballaggio originale e lontani dalla luce solare. La vita utile del guanto non può essere specificata e dipende dalle applicazioni e dalla responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che il guanto sia adeguato per l'uso a cui è stato destinato. Sostituire nel caso in cui si noti che il DPI è deteriorato.

Componenti: Alcuni modelli di guanti possono contenere sostanze allergizzanti (p.es. lattice naturale). In caso di irritazioni cutanee o di reazioni allergiche, rivolgersi immediatamente al medico.

NOTA: Questi prodotti sono stati fabbricati con un sistema di qualità registrato e conforme ai requisiti stabiliti dallo standard ISO 9001:2015. Non risulta che nessuno dei materiali o processi usati per la fabbricazione di questi prodotti sia dannoso per l'utente.

La dichiarazione UE di conformità del prodotto è accessibile dal sito internet: www.cooljobsafety.com

ES

EN ISO 21420:2020 Requisitos generales de guantes de protección. MARCATURA DE GUANTES: COOLJOB, referencia, talla, marcado CE. El marcado que lleva este guante cumple las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425. EPI CAT I: EPI de diseño sencillo; protección de riesgos mínimos. Los mismos fabricantes pueden realizar las pruebas de autocertificación.

INSTRUCCIONES DE USO: Este modelo F132B ha sido diseñado para proteger al usuario frente a agresiones mecánicas superficiales. Usar los guantes de protección solamente para el ámbito de aplicación previsto. Los guantes revestidos tampoco deben entrar en contacto en ningún caso con productos químicos. Se ha de comprobar siempre el estado de los guantes de protección antes del uso. Los guantes dañados no deben utilizarse en ningún caso. No usar guantes o protectores de brazos en el ámbito de piezas de máquina giratorias (hojas de sierra, brocas, etc.). Existe riesgo de atrapamiento!

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO: Es aconsejable que la limpieza se realice con detergentes compatibles con los materiales con los que está producido el EPI, excluyendo disolventes y medios mecánicos que puedan dañarlo. Dejar secar al aire libre antes de volverlo a utilizar.

ALMACENAMIENTO: Los guantes deben almacenarse preferiblemente en un lugar seco, en su embalaje original y fuera de la luz solar. La vida útil del guante no

puede especificarse y depende de las aplicaciones y la responsabilidad del usuario el asegurarse de que el guante es adecuado para el uso al que va destinado. Sustituir en caso de que se aprecie algún deterioro en el EPI.

SUSTANCIAS CONTENIDAS: Algunos modelos de guantes pueden contener sustancias generadoras de alergias (p. ej. látex natural). En caso de irritaciones de piel o reacciones alérgicas, consulte a un médico de inmediato.

NOTA: Estos productos han sido fabricados bajo un sistema de calidad registrado que es conforme a los requisitos establecidos en ISO 9001:2015. No se conoce que ninguno de los materiales o procesos usados en la fabricación de estos productos sea perjudicial para el usuario.

La declaración UE de conformidad del producto es accesible a través del sitio web: www.cooljobsafety.com

DE

EN ISO 21420:2020 Allgemeine Anforderungen an Handschuhe. KENNZEICHNUNG DES HANDSCHUHS: COOLJOB, Referenz, Größe, CE-Kennzeichnung. Die Kennzeichnung auf diesem Handschuh bedeutet, dass die Auflagen der Verordnung (EU) 2016/425. PSA CAT I: Individuelle Schutzausrüstung in einfachem Design; Schutz vor Mindestrisiken. Die Hersteller selbst können Proben für die Eigenzertifizierung durchführen.

GERÄUCHSANWEISUNGEN: Dieses Modell F132B wurde entworfen, um den Nutzer gegen oberflächliche mechanische Risiken zu schützen. Schutzhandschuhe immer nur für den vorgesehenen Einsatzbereich verwenden. Auch beschriebene Handschuhe dürfen nicht bei Kontakt mit Chemikalien verwendet werden. Schutzhandschuhe vor Gebrauch immer auf Beschädigungen überprüfen. Schadhafte Handschuhe dürfen nicht verwendet werden. Im Bereich rotierender Maschinenteile (z. B. Sägeblätter, Bohrer, usw.) keine Handschuhe oder Armschützer tragen. Verletzungsgefahr!

REINIGUNG UND PFLEGE: Es wird empfohlen, zur Reinigung nur mit dem Handschuhmaterial verträgliche Reinigungsmittel zu verwenden. Keine Lösemittel und mechanischen Mittel verwenden, die den Handschuh beschädigen können. Vor dem Gebrauch an der Luft trocknen lassen.

LAGERUNG: Die Handschuhe sind vorzugsweise an einem trockenen Ort in der Originalverpackung und vor Sonneneinstrahlung geschützt zu lagern. Die Nutzungsdauer der Handschuhe kann nicht angegeben werden, da diese von der Verwendung und dem Verantwortungsbewusstsein des Benutzers abhängt und der sich stets vergewissern muss, dass sich die Handschuhe für den vorgesehenen Gebrauch eignen. Sollte die PSA-Verschrift aufweisen, ist sie zu ersetzen.

INHALTSTOFFE: Einige Handschuhmodelle können allergieauslösende Stoffe enthalten (z.B. Naturkautschuk). Bei

Hautreizungen oder allergischen Reaktionen holen Sie bitte umgehend ärztlichen Rat ein. HINWEIS: Die hier beschriebenen Artikel wurden unter Anwendung eines Qualitätssystems in Übereinstimmung mit den Anforderungen der Norm ISO 9001:2015 hergestellt. Es besteht keine Kenntnis darüber, dass die zur Herstellung dieser Artikel verwendeten Materialien oder Verfahren für den Benutzer schädlich sind. Die EU-Erklärung zur Produktkonformität ist auf folgender Website zugänglich: www.cooljobsafety.com

FR

EN ISO 21420:2020 Exigences générales pour les gants de protection. MARQUAGE DES GANTS : COOLJOB, référence, taille, marquage CE. Le marquage sur ce gant signifie qu'il répond aux exigences du Règlement (UE) 2016/425. EPI CAT I: EPI de conception simple; Protéger de risques minimums. Les propres fabricants peuvent réaliser les tests d'autocertification.

INSTRUCTIONS: Ce modèle F132B est conçu pour protéger l'utilisateur contre l'agression mécanique des superficielles. Utiliser les gants de protection seulement pour l'application les gants sont destinés. Ne prenez pas les gants enduits avec un contact chimique. Vérifiez chaque fois que les gants sont intacts avant l'utilisation. N'utilisez plus des gants endommagés. Ne prenez pas des gants ou brassards près de pièces de machines tournantes (lames de scie, forage etc.). Il va des risques d'entraînement.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN: Il est conseillé de nettoyer le gant à l'aide de détergents compatibles aux matériaux de fabrication de l'EPI et de banni les solvants et les moyens mécaniques qui pourraient l'endommager. Laisser sécher à l'air libre avant de les réutiliser.

STOCKAGE: Les gants doivent être stockés de préférence dans un endroit sec, dans leur emballage d'origine et à l'abri de la lumière du soleil. Leur durée de vie ne peut être spécifiée car elle dépend de leur usage et de si celui-ci est adapté. Remplacer en cas de détérioration de l'EPI.

COMPOSITION: Certains modèles de gants doit contenir des substances allergéniques (p.ex. latex naturel). En cas d'irritation de la peau ou des réaction allergique obtenir immédiatement un avis médical.

REMARQUE: Ces produits ont été fabriqués selon un système de qualité, enregistré en conformité avec les exigences de la norme ISO 9001:2015. Il n'a pas été rapporté que l'un des matériaux ou des procédés utilisés dans la fabrication de ces produits puisse porter atteinte à l'utilisateur.

La déclaration de conformité UE pour les produits est disponible sur le site Web : www.cooljobsafety.com