



WORK-9

GUANTE DE NILÓN SIN COSTURAS PALMA RECUBIERTA DE NITRIL FOAM

APLICACIONES: Guantes de uso general en aplicaciones con bajo riesgo de corte, que requieran alta destreza. No emplear con productos químicos, elementos punzantes ni elementos con bordes serrados. No emplear en aplicaciones con temperaturas mayores de 100°C, llamas vivas, salpicaduras de metales o ambientes fríos.

PROTECCIÓN LIMITADA: Los niveles de prestación se basan en ensayos de laboratorio realizados sobre la palma del guante y por tanto la protección ofrecida se limita a dicha área. Estos guantes de protección están destinados a proteger las manos del usuario de RIESGOS MECÁNICOS y TÉRMICOS (CALOR) únicamente. NO han de ser utilizados en aquellos trabajos en los que el nivel de riesgo mecánico y térmico de calor sobrepasen los niveles alcanzados de acuerdo a las normas EN 388:2016 y EN 407:2004. Para guantes de dos o más capas, la clasificación global no refleja necesariamente las prestaciones de la capa exterior. Para guantes de dos o más capas los niveles de rendimiento están garantizados solo para el guante completo.

ADVERTENCIA: Los guantes no deben emplearse cuando exista riesgo de atrapamiento por partes móviles de máquinas. Antes del uso controlar atentamente los guantes para asegurarse de que no tengan defectos ni imperfecciones, evitar llevar puestos guantes dañados, gastados, sucios o manchados (incluso internamente) con cualquier sustancia, ya que podrían irritar y/o infectar la piel y causar dermatitis. Esta información es orientativa y no refleja la protección real de los guantes en el entorno de trabajo debido a otros factores que influyen su rendimiento como la temperatura, abrasión, degradación, etc. Este guante no contiene sustancias conocidas como cancerígenas o tóxicas. Los guantes son conformes y cumplen con los requisitos de salud y seguridad, de acuerdo a las exigencias del Reglamento (UE) 2016/425, en base a la aplicación de las normas europeas EN 420:2003+A1:2009 ("Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo") con destreza Nivel 5 (de 1 a 5), EN 388:2016 ("Guantes de protección contra riesgos mecánicos") y EN 407:2004 ("Guantes de protección contra riesgos térmicos (calor y/o fuego)"). EHLIS, S.A. declina toda responsabilidad por el uso indebido de este producto. La Declaración de Conformidad del guante se puede descargar en <https://www.ehlis.es/declaracionesCE/work-9.pdf>

INSTRUCCIONES DE USO: Sacar los guantes del empaquetado. Enfundar los guantes teniendo en cuenta que el marcatej debe quedar sobre el dorso de la mano. Ajustar convenientemente los dedos y el puño.

INSTRUCCIONES DE CUIDADO: Almacenar los guantes en su embalaje original en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de luz y calor. Correctamente almacenados las propiedades mecánicas y térmicas de los guantes no sufren la degradación de su fabricación. No lavar, después del uso es recomendable limpiar los guantes con un paño húmedo. EHLIS, S.A. no se considera responsable si se lavan los guantes y las prestaciones de los guantes después del lavado no son las mismas que las originales. Puede haber restricciones a la eliminación de los guantes usados debidos a contaminación de los mismos durante su uso, por favor elimínelos de acuerdo a la normativa y legislaciones locales. Una vez usados los guantes lávense las manos con agua.

APLICAÇÕES: Luvas de uso geral em aplicações com baixo risco de corte, que requerem alta destreza. Não use com produtos químicos, objetos afiados ou elementos com bordas serrilhadas. Não utilize em aplicações com temperaturas superiores a 100°C, chamas, salpicos de metais ou ambientes frios.

PROTEÇÃO LIMITADA: Os níveis de desempenho são baseados em testes laboratoriais realizados com a palma da luva e, portanto, a proteção oferecida é limitada a essa área. Estas luvas são projetadas para proteger as mãos do usuário para RISCOS MECÂNICOS e TÉRMICOS (calor). Não devem ser utilizados nos trabalhos em que o nível de riscos mecânicos e térmicos (calor) exceda os níveis alcançados de acordo com a normas EN 388:2016 e EN 407:2004. Para luvas de duas ou mais camadas, o rating global não reflete necessariamente o desempenho da camada externa. Para luvas de duas ou mais camadas, os níveis de desempenho são garantidos apenas para a luva inteira.

AVISO: As luvas não devem ser usadas se há risco de preso pela partes móveis de máquinas. Verifique cuidadosamente as luvas antes de usar para garantir que não existem defeitos ou imperfeições, evite usar luvas danificadas, desgastadas, sujas ou manchadas (mesmo internamente) com qualquer substância, pois podem irritar e / ou infectar a pele e causar dermatite. Esta informação é apenas para orientação e não reflete a proteção real das luvas no ambiente de trabalho devido a fatores externos, tais como a degradação de temperatura, envelhecimento, degradação, etc. Esta luva não contém substâncias conhecidas como cancerígenas ou tóxicas. As luvas podem causar reações alérgicas em pessoas sensíveis ao nitrilo. Esta luva é um Equipamento de Proteção Individual (EPI), que cumpre os requisitos essenciais de saúde e segurança, em conformidade com os requisitos do Regulamento (UE) 2016/425. Também presente EPI satisfaz os requisitos de acordo com as normas europeias EN 420:2003+A1:2009 ("Luvas de proteção. Requisitos gerais e métodos de ensaio") destreza Nivel 5 (de 1 a 5), EN 388:2016 ("Luvas de proteção contra riscos mecânicos") e EN 407:2004 ("Luvas de proteção contra riscos térmicos (calor e/ou fogo)"). EHLIS, S.A. não se responsabiliza por qualquer utilização indevida deste produto. Declaração de Conformidade disponível em <https://www.ehlis.es/declaracionesCE/work-9.pdf>

INSTRUÇÕES: Retire as luvas de embalagem. Enfronhar as luvas, considerando que a marcação tem de ser na parte de trás da mão. Ajustar convenientemente os dedos e punho.

INSTRUÇÃO DE CUIDADOS: Armazene as luvas em sua embalagem original, em local fresco e seco, longe do calor e da luz solar. Devidamente armazenados as propriedades mecânicas e térmicas das luvas não sofrem degradação do seu fabrico. Não lavar, as luvas podem ser limpas com um pano úmido. EHLIS, S.A. não é considerada responsável se as luvas forem lavadas e o desempenho das luvas após a lavagem não for o mesmo que o original. Podem existir restrições quanto à eliminação das luvas usadas devido à contaminação das luvas durante o uso, por favor elimine-as de acordo com as regulamentações e legislação locais. Depois que as luvas forem usadas, lave as mãos com água e sabão.

EN388:2016+A1:2018



4121X

Resistencia a la ABRASIÓN: NIVEL 4 (Nivel mínimo:1 Nivel máximo:4)
Resistencia al CORTE POR CUCHILLA: NIVEL 1 (Nivel mínimo:1 Nivel máximo:5)
Resistencia al RASGADO: NIVEL 2 (Nivel mínimo:1 Nivel máximo:4)
Resistencia a la PERFORACIÓN: NIVEL 1 (Nivel mínimo:1 Nivel máximo:4)
TDM Resistencia al CORTE: NIVEL X



Destreza: nivel 5 (mínimo 0, máximo 5).

EN 407:2004



X1XXXX

Inflamabilidad: NIVEL X (Nivel mínimo:0 Nivel máximo:4)
Calor por contacto: NIVEL 1 (Nivel mínimo:0 Nivel máximo:4)
Calor convectivo: NIVEL X (Nivel mínimo:0 Nivel máximo:4)
Calor radiante: NIVEL X (Nivel mínimo:0 Nivel máximo:4)
Pequeñas salpicaduras de metal fundido: NIVEL X (Nivel mínimo:0 Nivel máximo:4)
Grandes masas de metal fundido: NIVEL X (Nivel mínimo:0 Nivel máximo:4)

Cuando en el ensayo de corte se haya dañado la cuchilla, esta prestación solo será informativa, en cambio el ensayo de corte (TDM) será el nivel de prestación de referencia. Los niveles obtenidos hacen referencia únicamente a la palma de la mano. En el caso de que el guante sea multicapa la clasificación global no refleja necesariamente las prestaciones de la capa exterior. Para guantes multicapa, en los que las capas se pueden separar, los niveles de prestaciones son aplicables solamente al guante completo, incluyendo todas las capas. El nivel/categoría 0-indica que el guante está por debajo del nivel de prestación mínimo para el riesgo individual dado. El nivel/categoría X-indica que el guante no ha sido sometido al ensayo o el método de ensayo parece no ser adecuado para el diseño o el material del guante.

Importado por: 3L INTERNACIONAL, S.A. Avenida Santa Cruz 36, Santa Cruz de Bezana, 39100 Cantabria, España. NIF: A39031620.

Distribuido por: Ehlis-Ratio ©
EHLIS, S.A. - Avda. de Andalucía, Km 10,5. Pol. Ind.
NEISA SUR Fase 7-1 28021 Madrid - España - www.ehlis.es

