

## GUANTE EN NEOPRENO 18 PULGADAS "RABIOT"

- **Descripción:** Guante en Neopreno 18 Pulgadas "RABIOT".
- **Tipo de Producto :** Uso Industrial.
- **Marca:** Creattor
- **Tallas disponibles:** Única.
- **Presentación comercial:** Par de guantes.
- **Composición:** Compuestos por Neopreno, Algodón y Poliéster.
- **Fabricación:** Producto importado.



## Descripción del producto

- Guante de neopreno con doble forro aislante para mayor resistencia a entornos de calor y frío- Diseñado para la protección de usuarios en aplicaciones donde haya riesgos químicos y térmicos.
- Excelentes propiedades mecánicas y químicas. No se degrada con los productos de limpieza ni los detergentes. Protección eficaz contra grasas y aceites.
- El Neopreno proporciona la mayor resistencia a la permeabilidad de vapores y gases, así como una resistencia excepcional a una amplia gama de productos químicos tóxicos, lo que lo convierte en la única opción de guantes adecuada para muchas aplicaciones críticas.
- El Neopreno también tiene un tacto suave y flexible, incluso a bajas temperaturas, lo que reduce la fatiga de las manos y mejora la comodidad del trabajador.

## Características del producto

- El Guante de neopreno Creattor "RABIOT" resiste los efectos del envejecimiento, la luz solar, el ozono, la oxidación y el clima, así como una amplia gama de aceites y productos químicos que suelen atacar los guantes de caucho natural como ácidos, cáusticos, aceites, grasas y muchos solventes.



- Este guante de neopreno cuenta con un forro térmico resistente a líquidos, vapores y calor, es ideal para distintas aplicaciones ya que protege contra el contacto intermitente con objetos calientes a temperaturas de hasta 550 ° F., por lo que es ideal al trabajar con vapores, freidoras y Hornos.
- Resistencia a solventes, aceites, grasas, ácidos, alcalinos y productos químicos
- Especialmente adecuado para aplicaciones que implican peligros químicos altamente tóxicos.
- Certificado en NORMAS TÉCNICAS INTERNACIONALES:



## Especificaciones del producto

- Borde enrollado que brinda resistencia al desgarre.
- Diseño Ergonómico y anatómico para usos prolongados y reduce la fatiga.
- Resistente superior a la abrasión, al corte, rasgado y pinchado.
- Antialérgico, Antiviral.
- Lavable.
- Palma Antideslizantes y Rugosa.
- Fabricado Bajo la Norma CE.
- Alta protección térmica hasta 280 ° C (500 ° F).

## Aplicaciones

- Ideal para mantenimiento de plantas industriales.
- Manejo de Fluidos Hidráulicos.
- Limpieza de partes y maquinaria con solventes.
- Tareas en procesos húmedos.
- Limpieza de partes de aeronaves.
- Industria Petrolífera y del aceite.



- Aplicación en fundiciones y tratamiento de metales.

## Condiciones de Almacenamiento

- Humedad relativa máxima: 70%
- Temperatura máxima: 32°C
- Almacenar en un lugar fresco y seco, evitando los rayos directos del sol.
- Inadecuadas condiciones de almacenamiento, carga y descarga brutal probablemente afectasen la calidad de los productos.

## Disposición Final

- En caso de que el producto se encuentre contaminado con residuos, colóquelo en el respectivo contenedor según cual sea la sustancia o material.
- Los empaques contenedores deberán ser depositada en el contenedor correspondiente a residuos reciclables, en caso que esta se encuentre contaminada por alguna sustancia o material, deséchela en el mismo contenedor donde se depositen estas sustancias.

### GARANTIA LIMITADA : 3 MESES

CREATTOR garantiza que sus productos están libres de defectos en los materiales y en la mano de obra. Un producto sujeto a un reclamo de garantía se debe poner primero a disposición de un distribuidor CREATTOR autorizado o del vendedor a través del cual se ha adquirido el producto.



# EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

The following model of Personal Protective Equipment has been subjected to an EU-type examination in accordance with the module B of the PPE regulation (2016/425) and has been shown to satisfy to essential health and safety requirements.



Certificate N° 0075/2716/162/05/21/0842

Issued by CTC, Notified Body N°0075, to the following model of personal protective equipment :

## Description

PPE Type : *protective glove against mechanical risks, thermal risks*  
Product reference : AHG-NP101  
Article code : /  
Glove description : Cotton Shell With Neoprene Coating  
Available sizes : 8(M) 9(L) 10(XL) 11(XXL)  
Pictures :



## Schwer

Neoprene Heat Resistant Gloves

Model No.: AHG-NP101

Size: 11 (XXL)

Batch No.: 100000

Date: 19/05/21

EN1099

EN1099

1220h

40000h

CE

CE

Reference standard :

Levels of performance / class of protection

« X » indicates that the glove has not been submitted to the test or the test method appears not to be suitable for the glove design or material.  
« 0 » indicates that the glove falls below the minimum performance level for the individual hazard.

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016 + A1:2018

EN 407:2020

3 2 2 2 X

4 3 X X X X

At the date of the certificate, the product is in compliance with Annex XVII of REACH regulation (n° 1907/2006 and revisions)

Full description of the PPE, reference rules verified in the context of the EU-type examination and information given on the product are detailed in the manufacturer's technical file and the Instruction for Use index 01 dated from MAY 2021

NOTA : Any modification to new items of the personal protective equipment object of this EU type approval certificate or any modification of the information contained in the manufacturer technical file which served for the deliverance of the EU type approval certificate (change of address, change of company status) should be brought to the attention of the notified body in accordance with Annex V §7.2 of Regulation 2016/425. Any marking on the PPE which is not concerned by the Regulation (UE) 2016/425, is not covered by this certificate.

Issued in Lyon by  
Didier GUISSADO

Certification and Quality Manager

Date of first issue : 12 May 2021  
End of validity date : 12 May 2026



in application of the Regulation 2016/425 of the European parliament and the Council of 14th March 2016 related to Personal Protective Equipment and repealing the Directive 89/686/EEC.



Accreditation n° 5-0594  
Scope established in  
www.cocert.fr

[www.ctcgroupe.com](http://www.ctcgroupe.com)

[cemarking@ctcgroupe.com](mailto:cemarking@ctcgroupe.com)

CTC - 4, rue Hermann Frédel - 69167 Lyon cedex 07 - France  
Tél : +33 (0)4 78 10 10 10 Fax : +33 (0)4 78 10 10 00 - [info@ctcgroupe.com](mailto:info@ctcgroupe.com)

Conseil Professionnel de Développement Économique (CPDE) Car. Chausse de Planossens - Givors  
Lr 20454 du 22.05.1976 - Siret 7754457200160 - Code NAF 9412Z - TVA FR 88715649736