

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, cársticos, aceites, grasas y muchos solventes.

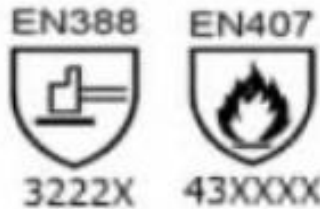
GUANTE EN NEOPRENO 18 PULGADAS
"RABIOT"

www.creattor.com.co

REF: C20181924



- 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.

**GUANTE EN NEOPRENO 18 PULGADAS
“RABIOT”**

www.creattor.com.co

REF: C20181924



- 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.

**GUANTE EN NEOPRENO 18 PULGADAS
“RABIOT”**

www.creattor.com.co

REF: C20181924





EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE



The following model of Personal Protective Equipment has been subjected to an EU-type examination in accordance with the module D of the PPE regulation (2016/420) and has been shown to satisfy the 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 N° : AHG-NP101

EN388

EN387

- Size : 10 (XL)

1250

420000

- Batch N° : 000000

000000

- Date : 000000

CE

EN388

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

3 2 2 2 X

EN 407:2020

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 2016/420. Any marking on the PPE which is not concerned by the Regulation (UE) 2016/415, is not covered by this certificate.

Issued in Lyon by

Didier GUISADO

Certification and Quality Manager

Date of first issue : 12 May 2021

End of validity date : 12 May 2026



in application of the Regulation 2016/420 of the European Parliament and the Council of 23 March 2016 related to Personal Protective Equipment and repealing the Directive 89/686/EEC.



Accreditation n° 5-0294
 Scope available on
www.ctcgroupe.com

www.ctcgroupe.com

cemarking@ctcgroupe.com

CTC - 4, rue Hermann Fränkel - 69167 Lyon cedex 07 - France

Tel : +33 4 72 71 72 74 - Fax : +33 4 72 71 72 75 - E-mail : cemarking@ctcgroupe.com

Centre Polyvalent de Développement Economique (CPDE) Carr. Chassieu Parc Avenue Gaspard Gide 7746594 du 22.05.1978 - Siret 77547704000160 - Code NAF 3472Z - TVA FR 8877549726