



## FICHA TÉCNICA

**Modelo: NFLA-300**

**Descripción: Guante nitrilo ligero**



EPI Categoría: **II**

Tallas de fabricación: **7-10**

Colores: **Base: Beige**

**Recubrimiento: Azul**

Uso: **Profesional**

Niveles de protección:



## DESCRIPCIÓN

Guante de cinco dedos destinado a la protección frente a agresiones mecánicas, confeccionado tejido de punto elástico.

La palma y los dedos tienen de un recubrimiento de nitrilo de color azul. El nitrilo le proporciona un excelente agarre en seco. Es transpirable, no provoca malos olores y tiene nivel de resistencia alto a la abrasión.

## CARACTERÍSTICAS

Este Guante Modelo NFLA-300 es un Equipo de Protección Individual (EPI) de categoría II, que cumple con las exigencias esenciales de sanidad y seguridad que se especifican en el Real Decreto 1407/1992, del 20 de Noviembre, en el que se recogen las directrices de la Directiva del Consejo de Europa 89/686/CEE.

También cumple con las exigencias recogidas en las normas europeas EN 420-2003 (Exigencias Generales para Guantes de Protección) y EN 388-2003 (Guantes contra Riesgos Mecánicos).

Este guante está especialmente indicado para ser utilizado en todo tipo de industrias, donde exista un riesgo mecánico para la palma de las manos.

El nivel de protección de este guante es: 4.1.1.1

Certificado por:



# FOLLETO INFORMATIVO

## MANDATARIO:

ADEEPI GRUPO 2002, S.L.  
C/ Topacio, 26 (P. I. SAN CRISTÓBAL)  
47012 VALLADOLID



Tel. 983 21 93 55  
Fax. 983 21 93 04  
e-mail. adeepi@adeepi.es

## GUANTE DE PROTECCION CONTRA RIESGOS MECANICOS MODELO NFLA-300



EPI DE CATEGORIA II

COLOR : Beige y azul

TALLAS : varias

### NIVELES DE PROTECCION

EN 388/03



A B C D

A Resistencia a la ABRASION

**NIVEL 4**

(Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4)

B Resistencia al CORTE

**NIVEL 1**

(Nivel mínimo:1; Nivel máximo:5)

C Resistencia al DESGARRO

**NIVEL 1**

(Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4)

D Resistencia a la PENETRACION

**NIVEL 1**

(Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4)



### INFORMACION E INSTRUCCIONES DE USO

El guante referencia "**GUANTE MODELO NFLA-300**" es un Equipo de Protección Individual (EPI), que cumple con las exigencias esenciales de sanidad y seguridad que se especifican en el Real Decreto 1407/1992, del 20 de Noviembre, en el que se recogen las directrices de la Directiva del Consejo de Europa 89/686/CEE. Así mismo el presente EPI cumple con las exigencias recogidas en las normas europeas EN 420-03 (Exigencias Generales para Guantes de Protección) y EN 388-03 (Guantes contra Riesgos Mecánicos).

Este guante está especialmente indicado para ser utilizado en todo tipo de industrias, donde exista un riesgo mecánico para la palma de las manos, tales como construcción, siderurgia, automoción, metalúrgicas, industria del mueble, carga y descarga, agricultura, estaciones de servicio, etc.

**NO DEBE UTILIZARSE** en aquellos puestos de trabajo donde el nivel de riesgo mecánico a cubrir **supere los niveles de prestación** alcanzados según la norma EN 388, arriba mencionados, o en aquellos puestos de trabajo donde se requiera tacto, o cuando **se trate de riesgos no mecánicos** (térmicos, químicos, eléctricos, etc.). Especialmente, debe evitarse el contacto con productos que puedan afectar a la estructura del guante.

### ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco y aireado, con temperaturas entre (-2 y 50 °C) y protegido de la luz solar.

### MANTENIMIENTO O LIMPIEZA

Si es preciso puede lavarse a 40 °C con un detergente neutro



Acondicionamiento Terrasense - LEITAT - Organismo Notificado No 0162

Passeig 22 de juliol, 218 - 08221 Terrassa - Tel.(34) 93 788 23 00 - Fax. (34) 93 789 1906

e-mail : acondi.terrassa@leitat.com

Certificado por:





## CERTIFICADO DE EXAMEN CE DE TIPO

### Equipo de Protección Individual (EPI)

LEITAT – Technological Center, como organismo de control notificado con el nº 0162 para expedir la certificación de Examen CE de Tipo,

## CERTIFICA

Que el prototipo de Equipo de Protección Individual:

**GUANTE REF. NFLA-300**

Presentado por el fabricante:  
**ADEEPI GRUPO 2002, S.L**  
**TOPACIO, 26 POL. SAN CRISTOBAL**  
**47012 VALLADOLID**

**CUMPLE** con las exigencias de la Directiva 89/686/CEE, para

**GUANTE DESTINADO A LA PROTECCIÓN CONTRA  
RIESGOS MECÁNICOS**

de acuerdo con el informe técnico de certificación número

**804.108-OC**

de este laboratorio y realizado en base a los puntos aplicables de las normas

**EN 420/03, y EN 388/03**

Terrassa, 3 de Marzo de 2009

Albert Matarrodona  
Director Gerente

Josep M<sup>a</sup> Pallarès  
Supervisor Certificaciones

Miembro de:



CT  
RED DE  
CENTROS  
TECNOLÓGICOS



Este certificado está protegido por las mismas condiciones que el informe al que hace referencia.  
Acondicionamiento Tarrasense  
Passeig 22 de juliol, 218 • 08221 Terrassa • Tel. +34 93 788 23 00 • Fax +34 93 789 19 06

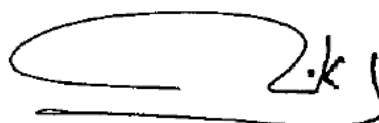


## **Declaración de conformidad**

*El fabricante o su mandatario ADEEPI GRUPO 2002, S.L. C/Topacio, 26 (San Cristóbal) – 47012 VALLADOLID declara que el EPI nuevo que se describe a continuación GUANTE DE SEGURIDAD Mod. **NFLA-300** de EPI categoría II es conforme a las exigencias esenciales de sanidad y seguridad que se especifican en el Real Decreto 1407/1992, del 20 de Noviembre, en el que se recogen las directrices de la Directiva del Consejo de Europa 89/686/CEE.*

*Así mismo, también cumple con las exigencias recogidas en las normas europeas EN 420-03 + A1-09 (Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo) y EN 388-03 (Guantes contra Riesgos Mecánicos) expedidas por LEITAT (No.IN-01443-2012-OC-CE) C/ de la innovació, 2-08225 Terrassa (Barcelona).*

Hecho en Valladolid el 17 de julio de 2012



Mikel Echebarria



Topacio, 26 - Políg. San Cristóbal

Tel: 34 983 219 355 - Fax: 34 983 219 304

47012 VALLADOLID (España)

Certificado por:

