



FICHA TÉCNICA

Modelo: NFE-600

Descripción: Guante tejido jersey/nitrilo dorso fresco



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 jersey 100% algodón.

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 NFE-600 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: **4.1.2.2**

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 NFE-600

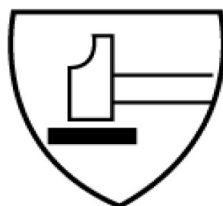


COLOR : Azul y Beige

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 2

(Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4)

D Resistencia a la PENETRACION

NIVEL 2

(Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4)



INFORMACION E INSTRUCCIONES DE USO

El guante referencia "**GUANTE MODELO NFE-600**" 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



CTC - Centre Technique Cuir Chaussure Maroquinerie

Parc Scientifique Tony Garnier - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Cedex 7 - France
Tel +33 (0)4 72 76 10 10 - Fax +33 (0) 4 72 76 10 00 E-Mail: ctclyon@ctcgroupe.com - www.ctc.fr



Notified body N° 0075

EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

The following model of Personal Protective Equipment has been subjected to an EC-type examination in accordance with the article 10 of the PPE Directive (89/686/EEC) and has been shown to satisfy the relevant provisions of the Directive.

Certificate N°

0075/1558/162/01/15/0030

Is given to the following model of personal protective equipment :

Issued to : ADEEPI GRUPO 2002, S.L

C/ Topacio 26 Pol. Ind. San Cristobal 47012 Valladolid

SPAIN

Distributor : /

Product reference : NFE-600

Description :

PPE Type : *Protective gloves against mechanical risks.*

Reference standard : *EN 388 : 2003.*

Category : *II*

Full description of the PPE, reference rules verified in the context of the EC-type examination and information given on the product are detailed in the complete certificate N°0075/1558/162/01/15/0030.

Issued in Lyon by Lionel Gaudillere
Head of CE marking

Date of issue : January 15th, 2015

Update 01 on January 28th, 2015



In application of the Directive ref 89/686/EEC of the 21th December 1989, concerning the alignment of member state legislation relating to personal protective equipment and the decree N°92-785, 766 and 768 of the 29th July 1992 concerning the transposition of this Directive into French law, CTC is notified by decree of the Ministry of work of the 20th December 2010 and is registered under the number 0075 in OJEU.



4 rue Hermann Frenkel 69367 Lyon cedex 07 FRANCE
Tel : 33 472 761 010 - Fax : 33 472 761 000 - email : ctdyon@ctcgroup.com - www.ctc.fr
Comité professionnel de développement économique cuir chaussure maroquinerie
Siret 77564872600160 - code NAF 9412Z - TVA FR 88775648726





In application of the Directive ref. 89/686/EEC of the 21st of December 1989, concerning the alignment of member state legislation relating to personal protective equipment and the decrees n° 92-765, 766 and 768 of 29th of July 1992 concerning the transposition of this Directive into French law,

CTC

4, rue Hermann Frenkel - 69367 Cedex 07 - France
Tel +33 (0)4 72 76 10 10 - Fax +33 (0)4 72 72 76 10 00 - E-Mail : ctclyon@ctcgroupe.com - www.ctc.fr

authorized by decrees of the Ministry of Work, Employment and Health of the 20th of December 2010,
registered under the number 0075, published in OJEC, delivers :

EC-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE 0075/1558/162/01/15/0030

To the following model of personal protective equipment :

- * reference of the model : NFE-600
- * protective glove against mechanical risks.
- * Manufacturer :

ADEEPI GRUPO 2002, S.L
C/ Topacio 26 Pol. Ind. San Cristobal 47012 Valladolid
SPAIN

Description of the protective glove, reference of technical rules verified in the context of the CE type examination and informations indicated on the product are detailed in the following pages of this certificate.

Drawn up in Lyon, on January 15th, 2015
Update **01** on **January 28th, 2015**

Issued by Lionel GAUDILLERE



NOTA : Any modification to new items of the personal protective equipment object of this CE type approval certificate or any modification of the information contained in the manufacturer technical file which served for the deliverance of the CE type approval certificate (change of adress, change of company status) should be brought to the attention of the notified body in accordance with law n° R. 4313-38 of the French Code of Work.



1. DESCRIPTION OF THE PROTECTIVE GLOVE

According to the technical file index : 01

Reference : NFE-600

Basic Model

Dated : JANUARY, 2015

NITRILE COATED, OPEN BACK, COTTON JERSEY LINER,KNIT WRIST

Available sizes :

9 10 11

Visual description :



Material :

| | Color | Material | Gauges | Thickness |
|---------|-------|-----------------|--------|-----------|
| PALM | BLUE | NITRILE | | |
| | BEIGE | COTTON + JERSEY | 22 | |
| BACK | BEIGE | COTTON + JERSEY | 22 | |
| LINING | | | | |
| CUFF | BEIGE | COTTON | 24 | |
| BINDING | | | | |



2. PROTECTION SCOPE

Compliance with the essential requirements of the Directive 89/686/EEC has been verified by using following technical rules:

- * EN 420:2003+A1:2009 - General requirements for gloves and test methods
- * EN 388:2003 - Protective glove against mechanical risks
- * At the date of certificate, the product is in compliance with Annex XVII of European REACH regulation (552/2009/EC and associated revisions)
- * This product is a category II.

References of test reports performed in order to verify the compliance with the requirements of the technical rules :

| Laboratory | CTC | Other |
|------------|--|-------|
| EN 420 | SH60550-10 SH60551-10 SH60798-14 | |
| Azo | SH60550-10 SH60551-10 | |
| EN 388 | SH60550-10 SH60551-10 SH60736-10 | |
| OTHER | SH60550-10 (DMFu) SH60798-14 (TIN CAD) | |

Performance levels offered against mechanical risks (EN 388:2003) are:

| Abrasion resistance | Blade cut resistance | Tear strength resistance | Puncture resistance |
|---------------------|----------------------|--------------------------|---------------------|
| 4 | 1 | 2 | 2 |

The levels of performance have been measured on the palm



3. MARKING

Each glove is clearly marked with the following information:

- * Logo of the authorized representative:
- * **CE** marking
- * reference of the model: NFE-600
- * size
- * pictogram for mechanical risks followed by the performance levels
- * information pictogram

Marking example:



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

El fabricante o su mandatario establecido en la Comunidad:

ADEEPI GRUPO 2002 S.L.

C/ Topacio 26
Pol. Ind. San Cristobal
47012 Valladolid

declara que el EPI nuevo que se describe a continuación:

Ref. NFE-600

GUANTE DE SEGURIDAD TEJIDO JERSEY/NITRILO DORSO FRESCO

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 CTC (Nº 0075/1558/162/01/15/0030)-CENTRE TECHNIQUE CUIR CHAUSURE MAROQUINERIE, PARC SICIENTIFIQUE TONY GARNIER-4, RUE HERMANN FRENKEL-69367 CEDEX 07-FRANCE.

Hecho en Valladolid el 30 de Enero 2017



Sergio Pérez Ayerbe

