


## FOLLETO INFORMATIVO

<b>FABRICANTE:</b>  EXCLUSIVAS ALONSO DEIVE, S.L. PEDRALONGA Nº2 BAJO 15009 LA CORUÑA		Tel. 981 135184 Fax. 981 174946 Página Web: <a href="http://proteccionlaboral.net">http://proteccionlaboral.net</a> e-mail: <a href="mailto:info@exclusivas-alonso.com">info@exclusivas-alonso.com</a>
---	---	---

<b>GUANTE DE PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS MECÁNICOS MOD. 400 REF. 20275 - 20276 - 20277 - 20278</b>	<b>MODELO</b> 400	<b>CE</b> EPI DE CATEGORIA II
--	----------------------	-------------------------------

<b>COLOR :</b> Gris
<b>TALLAS :</b> 8 - 9 - 10
<b>NIVELES DE PROTECCION EN 388-03</b>

<b>A B C D</b>
<b>A) Resistencia a la ABRASION</b> <b>NIVEL 4</b> (Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4)
<b>B) Resistencia al CORTE</b> <b>NIVEL 5</b> (Nivel mínimo:1; Nivel máximo:5)
<b>C) Resistencia al DESGARRO</b> <b>NIVEL 4</b> (Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4)
<b>D) Resistencia a la PENETRACION</b> <b>NIVEL 3</b> (Nivel mínimo:1; Nivel máximo:4) Los niveles de protección corresponden a la palma del guante.



### INFORMACION E INSTRUCCIONES DE USO

**DESCRIPCIÓN:** Guante de corte nivel 5, es el más alto nivel de corte en las pruebas de la directiva europea de resistencia al corte.

Fabricado en su totalidad con fibra de Tsunooga y fibra de vidrio, es de 13 galgas de espesor. Recubierto en la palma de poliuretano para un mejor agarre.

Estos guantes ofrecen un alto grado de destreza, buena sensibilidad y su tejido abierto permite que la mano respire.

**USO:** Vidriería, espejería, mecánica de precisión, manipulación de objetos cortantes o abrasivos, mantenimiento industrial, industria del automóvil, ...

El guante con referencias "20275", "20276", "20277" y "20278" Tallas 7, 8, 9 y 10 respectivamente, 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+A1/09 (Exigencias Generales para Guantes de Protección) y EN 388-03 (Guantes contra Riesgos Mecánicos).

**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.

<b>ALMACENAMIENTO</b> Almacenar en un lugar seco y aireado, con temperaturas entre (-2 y 50 °C) y protegido de la luz solar.	<b>MANTENIMIENTO O LIMPIEZA</b> Si es preciso puede lavarse a 40 °C con un detergente neutro.
---	--

Certificado por:	CENTRO TECNOLÓGICO LEITAT (ORGANISMO DE CONTROL NOTIFICADO nº 0162)  Innovació, 2 - 08225 Terrasa - Tel.(34) 93 788 23 00 - Fax. (34) 93 789 19 06  e-mail: <a href="mailto:leitat@leitat.org">leitat@leitat.org</a>
------------------	--