

**GUANTE MULTIPURPOSE / ULTRAPROTECTOR**
**DESCRIPCIÓN:**

Guante fabricado 100% con Látex Natural, con flocado interior de algodón (máximo confort durante su uso)

Máxima nivel de protección y resistencia, con un óptimo confort

Tratamientos Sanitized y Actifresh, con agentes anti-bacterias que reducen el riesgo de infecciones.

Clorinado interiormente para reducir al mínimo la presencia de proteínas de látex, y minimizar al máximo el riesgo de desarrollar reacciones alérgicas


**COMPOSICIÓN:**
**Composición:**

Látex Natural

Solidificantes

Componentes auxiliares de Vulcanizado

Estabilizantes

Fibras de Algodón (Flocado Interior)

**Colores:** Rojo, Azul, Verde y Amarillo

**Tallas:**

**P** (61/2-7) **M** (71/2-8) **G** (81/2-9)

**INDICACIONES:**

Estos guantes han sido diseñados para proteger al usuario de los mismos, principalmente frente a breves contactos con ciertas sustancias químicas.

Los guantes Ultraprotectores están en conformidad, y presentan los correspondientes marcados CE y pictogramas certificadores que los requerimientos de la DIRECTIVA COMUNITARIA 89/686/EEC (y sus actualizaciones, modificaciones y adaptaciones) establece para este tipo de EPI, e igualmente está en concordancia con los correspondientes Estándares Europeos (UNE-EN 420, 374 y 388) **(CAT III) (Certificado CE 0493)**

Asegúrese que el indicado guante Ultrasensible es empleado exclusivamente para los usos para los que fue creado.

Para más información consulte...

- La información incluida en los correspondientes envasados y empaquetados
- La Ficha Técnica del producto
- La Ficha de Seguridad del producto

**RECOMENDACIONES DE USO:**

- Antes de usarlos, inspecciones los guantes, buscando la existencia de posibles defectos o imperfecciones. Si los guantes han sufrido pinchazos o desgarros durante su uso, proceda a desecharlos (siempre deseche el par en conjunto, no guarde un guante suelto) de manera inmediata, y de acuerdo a las indicaciones incluidas en la ficha de seguridad. En caso de dudas sobre el estado del guante, no lo utilice, proceda a emplear un par nuevo
- Es esencial proteger la piel frente a las sustancias químicas, incluso si las mismas no presentan riesgos de daños para la salud. Por lo tanto, utilice únicamente guantes que cumplan con la capacidad de resistencia a los productos químicos reseñada con el pictograma correspondiente, y preferiblemente, aquellos que presenten una ratio de permeabilidad de 6 para la sustancia a manipular (de acuerdo a las normas EN 374-3)

Freudenberg Household Products  
 Vileda Ibérica División Profesional  
 Ctra. Puigcerdà C-17, km. 15,5  
 E-08150 Parets del Vallès - Barcelona

Teléfono: +(34) 573 99 00  
 Fax: +(34) 573 99 13

A Company of the  
 Freudenberg Group 

Toda la información contenida en este documento se presenta de acuerdo a nuestras especificaciones y mejor conocimiento, no implica ningún tipo de garantía y puede ser cambiada por razones técnicas o comerciales sin previo aviso. La idoneidad de nuestros productos para el empleo de los mismos por parte de nuestros clientes, así como las condiciones de uso de los mismos deberá ser determinada por nuestros clientes. Los usuarios en cualquier caso, deberán tener en cuenta su obligación de comprobar la seguridad, garantías para la salud y el medio ambiente relacionadas con las propiedades de los bienes entregados en virtud de sus condiciones específicas de uso.

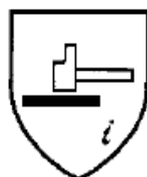
Fecha última revisión: 21 Septiembre 2010 / Responsable de la última revisión: hes1nva

- En todos los demás casos, los guantes solo deberían ser utilizados para proteger al usuario frente a salpicaduras o contacto breve con la sustancia en cuestión
- Verifique la tabla completa de ratios de permeabilidades de los guantes Ultrasensibles de Vileda profesional (EN 374-3) al final de esta HTD
- Evite utilizar guantes que presenten restos de suciedad en su interior, ello podría irritar su piel y acabar por causarle dermatitis u otras reacciones cutáneas adversas
- Los guantes que presenten contaminación deberán ser limpiados antes de quitárselos de las manos.
- No emplee guantes antiguos, incluso si no han sido utilizados, pues pueden haber sufrido daños o degradación.
- Asegúrese de que los agentes químicos no penetran en el interior del guante por el borde trasero del mismo. Una buena manera de evitar eso y proteger la piel es emplear los guantes doblándolos en su parte trasera a modo de seguro anti goteo

## DETALLE PICTOGRAMAS NORMAS "EN":

**EN 388**

**EN 374**



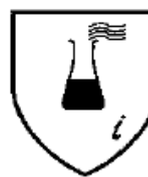
**X 0 1 0**

**X : Resistencia a la Abrasión NO TESTADA**

**0 : Resistencia al corte**

**1 : Resistencia al desgarrar**

**0 : Resistencia a la perforación**



**AQL 0.65**

**(EN performance level 3)**

## ALMACENAJE:

Almacenar en lugar aireado y seco, evitar la exposición directa a la luz solar

## LIMPIEZA:

Lave los guantes a mano, con detergente neutro o jabón de manos, y a continuación deje secar el guante al aire en una superficie horizontal

Los guantes no han sido diseñados específicamente para ser lavados en lavadora, por lo que si son sometidos a procesos de lavado automático, las características de los guantes pueden sufrir alteraciones. Vileda no se responsabiliza del rendimiento de los guantes tras su lavado en lavadora

## ELIMINACIÓN:

En determinadas circunstancias, los guantes usados pueden presentar contaminación microbiológica y/o con otros tipos de elementos de riesgo

Desechar y eliminar de acuerdo a las disposiciones locales, autonómicas o nacionales correspondientes.

Enterrar o incinerar bajo condiciones controladas

**RATIOS DE PERMEABILIDADES DE LOS GUANTES ULTRAPROTECTORES (EN 374-3):**

<b>Chemical</b>	<b>Protection Index</b>	<b>Notified Body (Accreditation to)</b>
<i>Ammonia</i>	2	Centexbel (EN 374-3:1994)
<i>Ammonium Hydroxide, conc.</i>	5	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Bromopropionic Acid</i>	3	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Butyrolactone</i>	1	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Carbon Tetrachloride</i>	0	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Cellosolve solvent</i>	1	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Cyclohexanone</i>	1	Centexbel (EN 374-3:1994)
<i>Dimethyl Sulfoxide</i>	4	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Ethylene Glycol</i>	6	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Formaldehyde</i>	2	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Hexamethyldisilazane</i>	2	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Hydrochloric Acid, conc.</i>	6	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Hydrofluoric Acid, 10 %</i>	6	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Isopropyl Alcohol</i>	6	Centexbel (EN 374-3:1994)
<i>Kerosene</i>	1	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Methyl Alcohol</i>	1	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Methyl ethyl ketone</i>	0	Centexbel (EN 374-3:1994)
<i>Monoethanolamine</i>	6	ITF (EN 374-3:1994)
<i>N-methyl-2-pyrrolidone</i>	3	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Octyl Alcohol</i>	6	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Oxalic Acid</i>	6	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Phosphoric Acid, conc.</i>	6	Centexbel (EN 374-3:1994)
<i>Propylene Glycol</i>	6	ITF (EN 374-3:1994)
<i>Sodium Hydroxide, 50 %</i>	6	Centexbel (EN 374-3:1994)
<i>Tricresyl Phosphate</i>	6	ITF (EN 374-3:1994)

0 = Mínimo.... 6 = Máximo nivel de protección

**CÓDIGOS DE PRODUCTO:**

Código	Descripción producto	Color	Talla	Uds por caja	Cajas / Palet
100152	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Rojo	P (61/2 – 7)	50 pares (5x10)	99
100153	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Rojo	M (71/2 – 8)	50 pares (5x10)	99
100154	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Rojo	G (81/2 – 9)	50 pares (5x10)	99
100155	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Azul	P (61/2 – 7)	50 pares (5x10)	99
100156	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Azul	M (71/2 – 8)	50 pares (5x10)	99
100157	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Azul	G (81/2 – 9)	50 pares (5x10)	99
100158	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Verde	P (61/2 – 7)	50 pares (5x10)	99
100159	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Verde	M (71/2 – 8)	50 pares (5x10)	99
100160	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Verde	G (81/2 – 9)	50 pares (5x10)	99
100161	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Amarillo	P (61/2 – 7)	50 pares (5x10)	99
100162	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Amarillo	M (71/2 – 8)	50 pares (5x10)	99
100163	Guante Ultraprotector (Multipurpose)	Amarillo	G (81/2 – 9)	50 pares (5x10)	99

Freudenberg Household Products  
Vileda Ibérica División Profesional  
Ctra. Puigcerdà C-17, km. 15,5  
E-08150 Paret del Vallès - Barcelona

Teléfono: +(34) 573 99 00  
Fax: +(34) 573 99 13

A Company of the  
Freudenberg Group 

Toda la información contenida en este documento se presenta de acuerdo a nuestras especificaciones y mejor conocimiento, no implica ningún tipo de garantía y puede ser cambiada por razones técnicas o comerciales sin previo aviso. La idoneidad de nuestros productos para el empleo de los mismos por parte de nuestros clientes, así como las condiciones de uso de los mismos deberá ser determinada por nuestros clientes. Los usuarios en cualquier caso, deberán tener en cuenta su obligación de comprobar la seguridad, garantías para la salud y el medio ambiente relacionadas con las propiedades de los bienes entregados en virtud de sus condiciones específicas de uso.

Fecha última revisión: 21 Septiembre 2010 / Responsable de la última revisión: hes1nva