



Guantes Sintéticos



**Especificación Técnica N°:**  
DPS75375

**Color Disponible:**

Naranja.

**Modelo:**  
DPS75375

Foto ilustrativa



**Tipo de Puño:**  
Integrado al guante.

**Rev.**  
1

**Descripción:** Guante Soporte Algodón Jersey Bañado Completo Látex Rugoso Pesado Talle 10

**Instrucciones de uso:**

- Consulte con el responsable de Seguridad si los guantes son adecuados al uso que se le intenta dar.
- Colóquese los guantes con las manos secas y limpias
- No utilice los guantes en contacto con ninguna sustancia química durante un periodo de tiempo mayor que el tiempo de impregnación. Utilice 2 pares alternativamente cuando esté en contacto de larga duración con un disolvente.
- Gire el extremo del puño hacia abajo para prevenir que alguna sustancia química peligrosa chorree hacia el brazo.
- Inspeccione los guantes para ver si tienen grietas o pegas antes de volver a utilizarlos.
- Los niveles obtenidos en los ensayos están realizados sobre la palma del guante.
- No utilice los guantes con una sustancia química no indicada

**Características del Producto:**

- \* **Producto certificado:** Norma IRAM 3607, IRAM 3609-2, IRAM 3609-3.
- \* Protección contra microorganismos.
- \* Niveles protección contra riesgos químicos
- Metanol: Clase 2.
- Hidróxido de Sodio 40%: Clase 6.
- Ácido Sulfúrico 96%: Clase 5.
- \* Alto nivel de flexibilidad.
- \* Apropriados para llevarlos a largo plazo gracias al confort del soporte textil y buen aislamiento térmico.
- \* Vida de servicio optimizada: alta resistencia a la abrasión.

**Etiqueta o Marcación:**

Posee asegurando trazabilidad en el producto terminado.

**Características de Construcción:**

- Largo Total de guante(cm): 32
- Espesor del guante (mm): 1.35
- Material: Látex natural

**Usos Posibles:**

- Pesca
- Manipulación de la pesca
- Cultivo de ostras
- Trabajo con productos congelados
- Manipulación de químicos con base acuosa, cítricos, acético, etc





Guantes Sintéticos



**Ergonomía:**

Este guante ha sido diseñado para que el usuario pueda realizar su trabajo normalmente y no le produzca molestias que se opongan a la realización del trabajo.

**Inocuidad de los Guantes:**

**Factores de comodidad y eficiencia:**

El guante no ofrece obstáculos a la adaptación al usuario y su diseño permite una correcta colocación y permanencia en su posición durante el tiempo de uso.

**Lavado y limpieza:**

Limpie los guantes antes de quitárselos:

- Disolvente (alcohol, etc...): frotar con un paño seco.
- Ácidos o bases: aclarar a conciencia los guantes con agua corriente y frotar con un paño seco.

El proceso de limpieza o lavado puede alterar los niveles de protección. No se recomienda.

**Almacenamiento:**

Almacenar a temperatura ambiente y en resguardo de la luz solar.

**Fecha de Vencimiento:**

En condiciones óptimas de almacenamiento no tienen vencimiento.

Lo anteriormente detallado es asegurado mediante un control de calidad de producto terminado donde se incluye la verificación de estos ítems.

Los resultados del examen físico obtenidos en el laboratorio deberían también ayudar a la selección del Guante. Sin embargo, debería entenderse que las condiciones reales de uso no pueden simularse. Es por lo tanto responsabilidad del usuario final, y no del fabricante, el determinar la adecuación del guante para el uso que se pretende.

Para consultar si el producto es apropiado para un uso en particular o cualquier otra consulta contactarse con Industrias De Pascale S.A. (CUIT: 30-70778429-2) a la siguiente dirección de E-mail: [servicioalcliente@depascale.com.ar](mailto:servicioalcliente@depascale.com.ar) / [www.depascale.com.ar](http://www.depascale.com.ar).

**Cumplimiento de Legislación y Certificados:**

Este producto se encuentra certificado por UL de Argentina S.R.L. bajo el régimen de marca de conformidad, asegurando el cumplimiento de las normas aplicables correspondiente a guantes de protección en cumplimiento con la Resolución de la ex Secretaría de Comercio y Minería N° 896/99. La misma establece que solo pueden comercializarse como elementos de seguridad aquellos que cumplan los requisitos esenciales de seguridad establecidos en la misma, quedando obligados los fabricantes, importadores, distribuidores, mayoristas, minoristas, empresas y usuarios a certificar o exigir la certificación según sea el caso.

**Cumplimiento de Legislación y Certificados:**

Este producto se encuentra certificado por UL de Argentina S.R.L. bajo el régimen de marca de conformidad, asegurando el cumplimiento de las normas aplicables correspondiente a guantes de protección en cumplimiento con la Resolución de la ex Secretaría de Comercio y Minería N° 896/99. La misma establece que solo pueden comercializarse como elementos de seguridad aquellos que cumplan los requisitos esenciales de seguridad establecidos en la misma, quedando obligados los fabricantes, importadores, distribuidores, mayoristas, minoristas, empresas y usuarios a certificar o exigir la certificación según sea el caso.

**Certificado N°:**

16AR40320.1B

