

## Guante Industrial Largo de látex natural

# C40



El guante de protección Industrial Largo C40 a base de látex natural, proporciona un alto nivel resistencia contra abrasión y desgarre, por lo que se utiliza durante operaciones industriales bajo condiciones rudas. Además asegura la impermeabilidad, por lo que es ideal para uso como sobre-guante, ayudando a prolongar la vida útil del guante interior. Es el preferido por la industria pesquera y de alimentos congelados. Disponible en versión grafilado y sin grafilar.

<b>Composición:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Látex de caucho natural, estabilizantes, agentes de vulcanización, antioxidantes, pigmentos.</li> </ul>
<b>Color:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Negro</li> </ul>
<b>Espesor:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>40 mils (1.000 micras)</li> </ul>
<b>Largo nominal:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>36 centímetros (14 pulgadas)</li> </ul>
<b>Tallas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>9</li> </ul>
<b>Presentación:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 par, 12 pares por bolsa, 5 bolsas por cartón</li> </ul>
<b>País de origen:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ecuador</li> </ul>

### Usos sugeridos:



Industria Pesquera, para manipulación de peces



Industria de Alimentos congelados

### Advertencia:

El usuario es responsable de evaluar los riesgos y peligros asociados con la exposición, además de la correcta selección del equipo de protección personal adecuado para cada caso. El uso incorrecto y/o la falta de observación de las advertencias, pueden causar lesiones graves o muerte. Los guantes deben reemplazarse de inmediato si se encuentran rotos, perforados o desgastados. El producto contiene látex de caucho cuyas proteínas pueden causar reacciones alérgicas. El látex tiene poca resistencia a grasas (animales, vegetales), aceites y derivados del petróleo como gasolina, benceno, tolueno.

### Recomendaciones:

Almacenar en un lugar fresco y seco con buena ventilación y sin exposición directa a la luz del sol, dentro de un rango de temperatura entre 5°C a 27°C, y humedad relativa menor al <70% HR. Al finalizar su vida útil, deben ser desechados de acuerdo a los lineamientos de la normatividad local para disposición de materiales. Lavar y secar después de cada uso.

### Estándares y Certificaciones:

Los guantes de protección de látex marca Master Professional cumplen con los requerimientos de los más altos estándares internacionales de calidad, avalados por SATRA. Además, se mantiene un riguroso control sobre la producción y procesos en cada una de las áreas bajo estándar ISO 9001 para garantizar que nuestros productos sean seguros y confiables.



Categoría CE de acuerdo a la Directiva Europea 89/686/EEC.



Estándar Europeo EN ISO 21420:2020 de requisitos generales de los guantes de protección.

ISO 374-1:2016/Type B



La norma EN ISO 374-1 especifica la resistencia a la penetración y permeación química.

ISO 374-5:2016



La norma EN ISO 374-5 especifica el rendimiento contra los riesgos por microorganismos tales como bacterias y virus.



El Estándar Europeo EN 388:2016 especifica el desempeño contra los riesgos mecánicos de abrasión, corte, desgarro, punción e impacto.

2121