





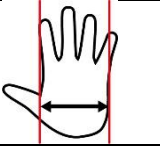


## Ficha Técnica

<p><b>Datos generales</b></p> <p>Código artículo: 533000x</p> <p>Descripción: Guantes de nitrilo gruesos</p>	
<p><b>Especificación:</b> Recomendado para cuando se está en contacto continuo con disolventes. Resistentes a la mayoría de productos químicos. Excelente adherencia y moldeados al formato de la mano. Guantes multiusos muy cómodos de usar.</p> <p><b>Limpieza:</b></p> <div>  </div> <p>Para la limpieza de diversos productos químicos, Colad aconseja utilizar sus guantes industriales de nitrilo o neopreno. Estos guantes están hechos con un suave revestimiento antialérgico que previene de alergias y fortalece a los guantes. Ambos tipos de guantes han sido testados de acuerdo a EN 374-1: 2016 (resistencia química tipo A), EN 374-4: 2013 (degradación) y EN 374-5: 2016 (bacterias y fungo) lo que significa que están hechos a prueba de fugas, protegen contra riesgos mecánicos y la inmersión química (contacto completo).</p> <p><b>Certificados:</b> Categoría III de Equipos de Protección Personal (EPP) de acuerdo con la Directiva europea 2016/425/EU. El EPP de diseño complejo protege contra riesgos que causan daños irreversibles a la salud.</p> <div>  Organismo notificado número: 0123         </div> <p><b>Resultados de ensayo del examen de tipo UE</b></p> <div> <p>Prueba realizada de acuerdo</p> <p><b>EN ISO 374-5: 2016</b></p>  </div>	

<p><b>Prueba realizada de acuerdo</b></p> <p><b>EN ISO 374-1: 2016 Type A</b></p>  <p><b>AJKLMNOSTF</b></p>	<p>Metanol (A) - Nivel 2 n-Heptano (J) - Nivel 6 40% Hidróxido de sodio (K) - Nivel 6 96% Ácido sulfúrico (L) - Nivel 3 65% Ácido nítrico (M) - Nivel 2 99% Ácido acético (N) - Nivel 3 25% Hidróxido de amonio (O) - Nivel 6 30% Peróxido de hidrógeno (P) - Nivel 6 40% Ácido fluorhídrico (S) - Nivel 4 37% Formaldehído (T) - Nivel 6 Tolueno (F) - Nivel 1</p>																	
	<p>Nivel 1: &gt; 10 minutos Nivel 2: &gt; 30 minutos Nivel 3: &gt; 60 minutos</p>	<p>Nivel 4: &gt; 120 minutos Nivel 5: &gt; 240 minutos Nivel 6: &gt; 480 minutos</p>																
<p><b>Prueba realizada de acuerdo</b></p> <p><b>EN388:2016</b></p>  <p><b>4101X</b></p>	<p>Resistencia a la abrasión: Nivel 4 Resistencia al corte por cuchilla: Nivel 1 Resistencia al desgarrado: Nivel 0 Resistencia a la perforación: Nivel 1</p>																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3"><b>Datos sobre el tamaño</b></th> </tr> <tr> <th><b>Dimensión</b></th> <th><b>Talla</b></th> <th><b>Código artículo</b></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>Large</td> <td>Art. nº. 530000</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Extra Large</td> <td>Art. nº. 530002</td> </tr> </tbody> </table> 			<b>Datos sobre el tamaño</b>			<b>Dimensión</b>	<b>Talla</b>	<b>Código artículo</b>	9	Large	Art. nº. 530000	10	Extra Large	Art. nº. 530002				
<b>Datos sobre el tamaño</b>																		
<b>Dimensión</b>	<b>Talla</b>	<b>Código artículo</b>																
9	Large	Art. nº. 530000																
10	Extra Large	Art. nº. 530002																
<p><b>Especificaciones técnicas:</b></p>																		
<table border="1"> <tr> <td>Color</td> <td>Verde</td> </tr> <tr> <td>Embalaje</td> <td>Un par de guantes en bolsa de plástico con indicador de talla;</td> </tr> <tr> <td>Unidad de embalaje</td> <td>12 pares de guantes en una caja</td> </tr> <tr> <td>Material</td> <td>Nitrilo</td> </tr> <tr> <td>Tamaño</td> <td>Extra largo en muñecas 330mm.</td> </tr> <tr> <td>Peso</td> <td>90g / par.</td> </tr> <tr> <td>Diseño</td> <td>Antideslizante en dedos.</td> </tr> <tr> <td>Tallas disponibles</td> <td>530000 – Talla L 530002 – Talla XL</td> </tr> </table>			Color	Verde	Embalaje	Un par de guantes en bolsa de plástico con indicador de talla;	Unidad de embalaje	12 pares de guantes en una caja	Material	Nitrilo	Tamaño	Extra largo en muñecas 330mm.	Peso	90g / par.	Diseño	Antideslizante en dedos.	Tallas disponibles	530000 – Talla L 530002 – Talla XL
Color	Verde																	
Embalaje	Un par de guantes en bolsa de plástico con indicador de talla;																	
Unidad de embalaje	12 pares de guantes en una caja																	
Material	Nitrilo																	
Tamaño	Extra largo en muñecas 330mm.																	
Peso	90g / par.																	
Diseño	Antideslizante en dedos.																	
Tallas disponibles	530000 – Talla L 530002 – Talla XL																	
<p><b>Observaciones</b></p> <p>Protección frente a disolventes, ácidos, aceites, grasas y lubricantes. Muy buena relación flexibilidad/protección. Estos guantes de nitrilo han sido moldeados a los contornos de la mano con los dedos doblados, con diseño ergonómico de la palma y perfil antideslizante. Antes de su uso, compruebe si hay algún daño en el guante. No utilice nunca un guante dañado. Si se produce alguna reacción alérgica, consulte a un médico.</p>																		
<p><b>Acreditado por:</b></p> <p><b>SATRA Technology Europe Ltd</b> Wyndham Way Welford Way, Kettering Northamptonshire, NN16 8SD United Kingdom</p>																		
<p><b>Productos relacionados de Colad:</b> Referencia: 5000 – Descripción: Máscara para gases A1P2 Referencia: 5200xx – Descripción: BodyGuard® Mono</p>																		

**Renuncia:**

Ficha técnica (TDS) y ficha de datos de seguridad de materiales (MSDS): es responsabilidad del usuario leer, comprender y aplicar la información de las fichas técnicas. La información sobre la seguridad en el trabajo y el medio ambiente está disponible en la ficha de datos de seguridad de materiales (MSDS) a través de [www.colad.es](http://www.colad.es). Es responsabilidad del usuario leer y aplicar la información.

Estos productos son de uso profesional. Debe utilizarse la ropa y equipos de protección necesarios. Las reparaciones siempre se deben realizar de acuerdo con lo establecido en las normas y especificaciones del OEM. Toda la información proporcionada debe ser tenida en cuenta, estudiada y verificada por el usuario. Las aplicaciones y las condiciones específicas en cuanto al uso están más allá del control de EMM International B.V. Es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad de cualquiera de los productos mencionados para la aplicación específica del usuario.

**Creado por:**

EMM International BV  
Bohemestraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands  
[www.emm.com](http://www.emm.com)



T +31(0)38 467 66 00  
[www.colad.es](http://www.colad.es)