

Denominación	GUANTES DE NITRILO NEGRO SIN POLVO																																						
Referencia	tamaño	XS	S	M	L																																		
	referencia	3160186	3160187	3160188	3180899																																		
Visual																																							
Descripción del producto	Guantes de examen de nitrilo sin polvo. Superficie de los dedos ambidiestra y microtexturada. Puño enrollado no estéril.																																						
Características y datos técnicos	<ul style="list-style-type: none"> Excellent agarre Adecuado para manipular silicona Fabricado conforme a las normas EN 455: 1- & EN ISO 2859-1 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Talla</th> <th>Anchura mediana de la palma ± (4 mm)</th> <th>Longitud (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>XS</td> <td>76</td> <td rowspan="4">Min. 240</td></tr> <tr> <td>S</td> <td>86</td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>98</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>107</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Espesor (mm)</th> <th>Dedo</th> <th>Palma</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>0.10 ± 0.03</td> <td>0.07 ± 0.02</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Antes de envejecer</th> <th>Después de envejecer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fuerza de rotura (N)</td> <td>Min. 6</td> <td>Min. 6</td> </tr> </tbody> </table> <p>Diseño:</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>Forma</td> <td>Ambidiestra</td> </tr> <tr> <td>Puño</td> <td>Con cuentas</td> </tr> <tr> <td>Superficie exterior</td> <td>Dedos texturizados</td> </tr> <tr> <td>Superficie interior</td> <td>Lisa</td> </tr> <tr> <td>Color</td> <td>Negro</td> </tr> </tbody> </table>					Talla	Anchura mediana de la palma ± (4 mm)	Longitud (mm)	XS	76	Min. 240	S	86	M	98	L	107	Espesor (mm)	Dedo	Palma		0.10 ± 0.03	0.07 ± 0.02		Antes de envejecer	Después de envejecer	Fuerza de rotura (N)	Min. 6	Min. 6	Forma	Ambidiestra	Puño	Con cuentas	Superficie exterior	Dedos texturizados	Superficie interior	Lisa	Color	Negro
Talla	Anchura mediana de la palma ± (4 mm)	Longitud (mm)																																					
XS	76	Min. 240																																					
S	86																																						
M	98																																						
L	107																																						
Espesor (mm)	Dedo	Palma																																					
	0.10 ± 0.03	0.07 ± 0.02																																					
	Antes de envejecer	Después de envejecer																																					
Fuerza de rotura (N)	Min. 6	Min. 6																																					
Forma	Ambidiestra																																						
Puño	Con cuentas																																						
Superficie exterior	Dedos texturizados																																						
Superficie interior	Lisa																																						
Color	Negro																																						

	<p>Material:</p> <table border="1"> <tr> <td>Material de los guantes</td><td>Caucho nitrilo butadieno (NBR)</td></tr> <tr> <td>Recubrimiento interior</td><td>Cloración en línea</td></tr> <tr> <td>Recubrimiento exterior</td><td>N/A</td></tr> <tr> <td>Polvó</td><td>Sin polvo</td></tr> </table> <p>Aditivos:</p> <table border="1"> <tr> <td>Aceleradores</td><td>Dibutilditiocarbamato de zinc (ZDBC)</td></tr> <tr> <td>Agente de vulcanización</td><td>Azufre</td></tr> <tr> <td>Activador</td><td>Óxido de zinc (ZnO)</td></tr> <tr> <td>Protector contra el envejecimiento</td><td>N/A</td></tr> <tr> <td>Pigmento de color</td><td>Negro de humo</td></tr> </table>	Material de los guantes	Caucho nitrilo butadieno (NBR)	Recubrimiento interior	Cloración en línea	Recubrimiento exterior	N/A	Polvó	Sin polvo	Aceleradores	Dibutilditiocarbamato de zinc (ZDBC)	Agente de vulcanización	Azufre	Activador	Óxido de zinc (ZnO)	Protector contra el envejecimiento	N/A	Pigmento de color	Negro de humo
Material de los guantes	Caucho nitrilo butadieno (NBR)																		
Recubrimiento interior	Cloración en línea																		
Recubrimiento exterior	N/A																		
Polvó	Sin polvo																		
Aceleradores	Dibutilditiocarbamato de zinc (ZDBC)																		
Agente de vulcanización	Azufre																		
Activador	Óxido de zinc (ZnO)																		
Protector contra el envejecimiento	N/A																		
Pigmento de color	Negro de humo																		
Embalaje	Caja de 100 guantes Cartón de 10 cajas																		
Almacenamiento	Almacenar en un lugar seco, fresco y bien ventilado. No almacenar a temperaturas superiores a 40°C (104°F). Proteger la caja abierta de la luz solar directa, la luz fluorescente y los rayos X.																		
Caducidad	3 años a partir de la fecha de fabricación																		
Indicaciones de uso	<p>EN 421:2010 Protection against particulate EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type B  radioactive contamination (Excluding Clause 4.3) This glove does not protect against mechanical risks </p> <p>EN ISO 374-5:2016  Resistance to Bacteria and Fungi - pass Resistance to Viruses - pass</p> <p>         </p>																		
Información legal	<p>Producto sanitario de clase I DE ACUERDO CON EL REGLAMENTO (UE) 2017/745</p> <p>EPI Cat III DE ACUERDO CON EL REGLAMENTO (UE) 2016/425 - Marcado CE 2777</p>																		

Version 2.0

Date : 21/01/2026