

Ficha de datos técnicos de guantes quirúrgicos Cardinal Health™

# Protexis™ Neoprene

Guantes quirúrgicos de neopreno estériles sin talco y con revestimiento de nitrilo

Talla	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9
N.º de ref.	2D73DP55	2D73DP60	2D73DP65	2D73DP70	2D73DP75	2D73DP80	2D73DP85	2D73DP90

## Información técnica

<b>Material principal</b>	Neopreno
<b>Agente facilitador de la colocación</b>	Capa interior de nitrilo. Lubricados con CPC (cloruro de cetilpiridinio), Darvan L y silicona.
<b>Color</b>	Marrón claro
<b>Aditivos químicos</b>	ZDBC (dibutilditiocarbamato de zinc) utilizado en la fabricación y productos químicos residuales por debajo de un nivel detectable.
<b>Proteína lixivable</b>	Sin proteínas de látex de caucho natural ni alérgenos.
<b>Grosor</b> (de acuerdo con ASTM D 3577 ≥ 0,10 mm)	Punta de los dedos: 0,17 mm Palma: ≥ 0,14 mm Puño: ≥ 0,14 mm
<b>Longitud</b>	Tallas 5,5-6,5: 280 mm Tallas 7,0-9,0: 296 mm
<b>Resistencia a la rotura, antes de envejecimiento acelerado</b> (de acuerdo con EN 455-2 ≥ 9 N)	11 N
<b>Resistencia a la rotura, tras envejecimiento acelerado</b> (de acuerdo con EN 455-2 ≥ 9 N) (7 días a una temperatura de 70 °C en un horno)	13 N
<b>Elongación a la rotura, antes de envejecimiento acelerado</b> (de acuerdo con ASTM D 3577)	≥ 650 %
<b>Ausencia de perforaciones</b> (de acuerdo con EN 455 AQL 1.5)	0,65 AQL
<b>Penetración viral</b>	Probados y aprobados de acuerdo con ASTM F 1671.
<b>Diseño</b>	El molde de guantes exclusivo con un diseño de pulgar independiente permite un ajuste anatómico y un movimiento más natural de los dedos, el pulgar y la palma.
<b>Diseño de los puños</b>	El diseño con reborde de los puños, de interbloqueo exclusivo, reduce el aflojamiento.
<b>Esterilización</b>	Radiación gamma.
<b>Fecha de caducidad</b>	35 meses a partir de la fecha de fabricación. Las fechas de fabricación y caducidad están impresas en el envase (formato AAAA-MM).
<b>Envase</b>	50 pares por caja dispensadora/4 cajas por cada caja de cartón.

## Protexis™ Neoprene

<b>Recomendaciones de almacenamiento</b>	No almacene cerca de fuentes de luz ultravioleta, calor o rayos X.
<b>País de origen</b>	Tailandia
<b>Regulaciones y normas de calidad</b>	<p>Las instalaciones de fabricación de Cardinal Health están certificadas de acuerdo con la norma EN ISO 13485 por parte de BSI.</p> <p>Los productos son conformes con la Directiva europea 93/42/CEE y llevan el marcado CE.</p> <p>Los productos cumplen los requisitos de las normas europeas armonizadas EN 455-1, -2, -3 y -4.</p> <p>Los productos cumplen el reglamento (UE)2016/425 relativo a los equipos de protección individual, cumpliendo los estándares exigidos de acuerdo con EN 420:2003, EN 388:2016, EN ISO 374-1:2016, EN 374-2:2014, EN 374-4:2013, EN ISO 374-5: 2016 y EN 16523:2015 .</p>
<b>Número de certificado CE y clasificación</b>	CE 553828; Clase IIa.
<b>Número de certificación de EPP</b>	CE 690788
<b>Otros</b>	Un solo uso únicamente.

**Únicamente para profesionales sanitarios.**

**Información importante:** antes de su uso consulte el etiquetado sobre información del producto como indicaciones, contraindicaciones y efectos secundarios. Producto conforme al Real Decreto 1591/2009