



AlphaTec® 79-700

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

Nitrilo

Material del guante

- Nitrilo (Material del recubrimiento)
- Aquadri™ (Material del forro)

Posibles ingredientes peligrosos

Sensibilizadores

- Dietilditiocarbamato de zinc
- Zinc-2-Mercaptobenzotiazol

Solo un número reducido de usuarios puede presentar algún tipo de sensibilización a este componente del guante, y por tanto desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.

Normativa Reach 1907/2006

Si desea más datos, consulte el Informe REACH en la página web de Ansell

Propiedades

- Excelentes propiedades físicas
- Muy buena destreza

Datos de prueba EN

Impermeabilidad:

Nivel de calidad aceptable @Nivel de rendimiento AQL o EN 3

Chemical permeation:

Si desea obtener más información sobre permeabilidad química, consulte la página web de Ansell

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	1	0	0	1		
EN388:2016	1	0	0	1	A	

Conformidad europea

Guantes conformes a las exigencias de la Directiva Europea 89/686/CEE y a la normativa europea EN 420:2003 + A1:2009 y @EN aplicables.

Se clasifican como "Diseño complejo" (= Protección contra riesgos mortales).

Certificado de examen tipo CE y control de calidad CE para el producto final por

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde
Guantes conformes a las exigencias de la normativa europea 1935/2004 "Materiales y artículos para contacto con alimentos" y de la normativa europea 2023/2006 "Buenas prácticas de fabricación para materiales y artículos para contacto con alimentos". Si desea obtener más información sobre conformidad alimentaria, consulte la Declaración de conformidad del producto para contacto con alimentos.

Aplicación - Limitaciones de uso

No usar en presencia de llamas o a temperaturas < -25°C o > 100°C

No usar como protección mecánica ni como protección química durante un tiempo prolongado

El guante protege de la contaminación radiactiva fuera de los recintos de contención

Prestaciones deficientes en presencia de hidrocarburos aromáticos, disolventes clorados y muchas cetonas

Protección de productos y salpicaduras de sustancias químicas

Almacenamiento

- Mantener alejados de fuentes de ozono o de ignición. Mantener alejados de la luz solar directa; guardar en un lugar fresco y seco.

Material del recubrimiento	Material del forro	Diseño de agarre	Estilos de puños	Color	AQL	Tallas EN	Longitud (mm)	Envasado
Nitrilo	Aquadri™	Superficie en rombos	Recto	Azul	0.65	7,8,9,10,11	310 mm +/- 10 mm	1 par por bolsa; 50 pares en un dispensador de interior; 4 dispensadores por caja