



# AlphaTec® 87-029

## DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

### Caucho natural

#### Material del guante

- Látex de caucho natural (Material del recubrimiento)
- Poliamida (Material del forro)

#### Posibles ingredientes peligrosos

##### Sensibilizadores

- Proteínas del caucho natural
- 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

- Flexible
- Buena destreza
- Buen agarre en medio seco y en húmedo

#### Datos de prueba EN

##### Impermeabilidad:

Nivel de calidad aceptable @ Nivel de rendimiento AQL o EN 2

##### Chemical permeation:

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

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	2	2	4	1		
EN388:2016	2	1	4	1	A	

##### Inflamabilidad:

Performance level X (test not applicable)

##### Resistencia al calor por contacto:

Nivel de rendimiento 2 Temperatura de contacto 250°C >15s

##### Resistencia al calor convectivo:

Performance level X (test not applicable)

#### Resistencia al calor radiante:

Performance level X (test not applicable)

#### Resistencia a pequeñas proyecciones de metal fundido:

Performance level X (test not applicable)

#### Resistencia a grandes cantidades de metal fundido:

Nivel de rendimiento X (test not applicable)

#### 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 aceites, grasas, hidrocarburos, ésteres y disolventes clorados.

No usar a temperaturas > 200°C

No usar cuando se trabaje cerca de cuchillas serradas o en movimiento

Protección de manos

#### 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
Látex de caucho natural	Poliamida	Crinkle Finish	Guantelete	Azul	1.5	7,8,9,10,11	300	12 pares por bolsa; 10 bolsas por caja