

## Fines especiales

Fecha de impresión 20-09-2019

### Material del guante

- Látex de caucho natural (Material del recubrimiento)
- Tejido esponja acrílico (Material del forro)

### Posibles ingredientes peligrosos

#### Sensibilizadores

- Ditiocarbamato
- 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

- Gran confort
- Magnífico agarre en medio húmedo y en seco

### Datos de prueba EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	X	2	3	1		
EN388:2016	2	2	3	1	C	

### 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

### Aplicación - Limitaciones de uso

No usar en presencia de llamas o a temperaturas < -30°C o > 160°C

No usar como protección contra aceites o grasas

No usar como protección química

Protección de manos (mecánica y térmica)

### Almacenamiento

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

Construcción	Material del forro	Galga	Material del recubrimiento	Acabado	Estilos de puños	Color	Tallas EN	Longitud (mm)	Envasado
Tricotado	Tejido esponja acrílico	7	Látex de caucho natural	Palma recubierta	Puño de punto	Azul y amarillo fuerte	7,8,9,10,11	250 - 295	12 pares por bolsa; 6 bolsas por caja

### Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J  
 Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium  
 Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01  
<http://www.ansell.eu> • E-mail [info.europe@ansell.com](mailto:info.europe@ansell.com)