

## Protección contra cortes

Fecha de impresión 20-05-2015

**Material del guante**

- Espuma de nitrilo (Material del recubrimiento)
- Lycra® (Material del forro)
- Kevlar® (Material del forro)
- Ansell Intercept Technology™ (Material del forro)

**Posibles ingredientes peligrosos**Sensibilizadores

- Sin sensibilizadores

Normativa Reach 1907/2006

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

**Propiedades**

- Un confort superior; sin costuras en el interior de los guantes
- Una excelente flexibilidad y gran destreza de los dedos
- Buena resistencia a la abrasión

**Datos de prueba EN****Resistencia a la abrasión:**

Nivel de rendimiento 3

**Resistencia al corte por cuchilla:**

Nivel de rendimiento 4

**Resistencia a desgarros:**

Nivel de rendimiento 4

**Resistencia a pinchazos:**

Nivel de rendimiento 1

**Inflamabilidad:**

Performance level X (test not applicable)

**Resistencia al calor de contacto:**

Nivel de rendimiento 1 Temperatura de contacto 100°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 388:2003, EN 407:2004

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**

Protección de manos - aplicaciones de intensidad media a alta (cortes)

No usar en presencia de llamas o a temperaturas <math>\leq -25^{\circ}\text{C}</math> o <math>\geq 100^{\circ}\text{C}</math>

No usar como protección contra sustancias químicas; el guante no es impermeable

No usar para aplicaciones mecánicas de gran intensidad

**Almacenamiento**

Mantener alejados de fuentes de ozono o de ignición.

Mantener alejados de la luz solar directa; guardar en un lugar fresco y seco.

Composición	Galga	Material del forro	Material del recubrimiento	Estilo/patrón del recubrimiento	Estilos de puños	Color	Tamaño EN	Longitud mm	Embalaje
Tricotado	13	Lycra® Kevlar® Ansell Intercept Technology™	Espuma de nitrilo	Palma recubierta	Puño de punto	Recubrimiento azul sobre forro gris moteado	6, 7, 8, 9, 10	203 - 255	12 pares por bolsa; 12 bolsas por caja

La longitud del guante se sitúa por debajo de los requisitos EN de longitud mínima del guante. Por esta razón, el guante se clasifica 'Para aplicaciones especiales'

**Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)**

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 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)