

## Protección contra cortes

Fecha de impresión 20-05-2015

### Material del guante

- N/D (Material del recubrimiento)
- Nylon (Material del forro)
- Acrílico (Material del forro)
- Kevlar® (Material del forro)

### Posibles ingredientes peligrosos

#### Sensibilizadores

- Proteínas del caucho natural

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

- Magnífica resistencia al corte
- Excelente confort

### Datos de prueba EN

#### Resistencia a la abrasión:

Nivel de rendimiento 2

#### Resistencia al corte por cuchilla:

Nivel de rendimiento 4

#### Resistencia a desgarros:

Nivel de rendimiento 4

#### Resistencia a pinchazos:

Nivel de rendimiento X

#### 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 (principalmente cortes)

No usar en presencia de llamas

No usar en aplicaciones de corte de gran intensidad

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

El guante no es impermeable, por lo tanto, no se debe usar con sustancias químicas

El guante no es resistente a pinchazos

### 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	Estilos de puños	Color	Tamaño EN	Longitud mm	Embalaje
Tricotado	10	Nylon Acrílico Kevlar®	N/D	Puño de punto	Verde-gris	6, 7, 8, 9, 10, 11	220 - 270	12 pares por bolsa; 6 bolsas por caja

### 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