

Repelente al aceite

Fecha de impresión 29-01-2014

Material del guante

- Nitrilo (Material del recubrimiento)
- Algodón tejido (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

- Diseñados ergonómicamente para un confort superior
- Buena resistencia al corte, a perforaciones y a la abrasión
- Magnífico agarre en seco

Datos de prueba EN

Resistencia a la abrasión:

Nivel de rendimiento 4

Resistencia al corte por cuchilla:

Nivel de rendimiento 2

Resistencia a desgarros:

Nivel de rendimiento 2

Resistencia a pinchazos:

Nivel de rendimiento 1

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

Se clasifican como "Diseño intermedio" (= Protección contra riesgos intermedios).

Certificado de examen tipo 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 < -25°C o > 160°C

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

Protección de manos (mecánica)

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	Material del forro	Material del recubrimiento	Estilo/patrón del recubrimiento	Estilos de puños	Color	Tamaño EN	Longitud mm	Embalaje
Cortados y cosidos	Algodón tejido	Nitrilo	Todo recubierto	Puño de seguridad largo	Azul	10	320	12 pares por bolsa; 12 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