

Protección contra cortes

Fecha de impresión 13-12-2017

Material del guante

- Poliuretano (Material del recubrimiento)
- Forro sin costuras con hilo 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

- Excelente flexibilidad
- Buena resistencia a la abrasión y ausencia de látex de caucho natural
- Máxima protección contra el corte

Datos de prueba EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2003	4	3	4	2		
EN388:2016	4	3	4	2	B	

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 (0493)
Technologiepark 7
B-9052 Zwijnaarde

Aplicación - Limitaciones de uso

No usar en presencia de llamas o a temperaturas < -25°C o > 100°C

Protección de manos - riesgos de cortes moderados

Este guante no debe usarse como producto resistente a sustancias químicas

Almacenamiento

Mantener alejados de fuentes de ozono o de ignición.

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

Comp osició n	Galga	Material del forro	Material del recubrimiento	Estilo/patrón del recubrimiento	Estilos de puños	Color	Tamaño EN	Longitud mm	Embalaje
Tricot ado	13	Forro sin costuras con hilo INTERCEPT ™ Technology	Poliuretano	Palma recubierta	Puño de punto	Blanco y gris	6, 7, 8, 9, 10, 11	208-261	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