

Multiusos

Fecha de impresión 27-02-2017

Material del guante

- Espuma de nitrilo (Material del recubrimiento)
- Nylon (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 gracias a la ausencia de costuras en el interior de los guantes
- Buena resistencia a la abrasión
- Una excelente flexibilidad y gran destreza de los dedos

Datos de prueba EN

	a	b	c	d	e	f
EN388:2013	3	1	3	1		
EN388:2016	3	1	3	1	A	

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

Protección de manos - Aplicaciones ligeras.

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

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.

Comp osición	Galga	Material del forro	Material del recubrimiento	Estilo/patrón del recubrimiento	Estilos de puños	Color	Tamaño EN	Longitud mm	Embalaje
Tricot ado	15	Nylon	Espuma de nitrilo	Palma recubierta	Puño de punto	Negro y gris	6, 7, 8, 9, 10, 11	200 - 265	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