

Multiusos

Fecha de impresión 28-01-2014

Material del guante

- Látex de caucho natural (Material del recubrimiento)
- Poliéster (Material del forro)
- Algodón (Material del forro)

Posibles ingredientes peligrosos

Sensibilizadores

- Proteínas del caucho natural
- Dibutilditiocarbamato de zinc
- Dietilditiocarbamato de zinc

Propiedades

- Buena resistencia al corte
- Buen confort
- Lavable a máquina a 40°C
- Buen agarre en húmedo y en seco

Datos de prueba EN

Resistencia a la abrasión:

Nivel de rendimiento 2

Resistencia al corte por cuchilla:

Nivel de rendimiento 2

Resistencia a desgarros:

Nivel de rendimiento

Resistencia a pinchazos:

Nivel de rendimiento

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 (mecánica)

No usar en presencia de llamas o a temperaturas < -25°C o > 160°C

No usar como protección química

No usar como protección contra aceites o grasas

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	10	Poliéster Algodón	Látex de caucho natural	Palma recubierta	Puño de punto	Verde y amarillo	7, 8, 9, 10, 11	250 - 280	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