

Nitrilo

Fecha de impresión 20-05-2015

Material del guante

- Nitrilo (Material del recubrimiento)
- N.C. (Material del forro)

Posibles ingredientes peligrososSensibilizadores

- Dibutilditiocarbamato de zinc

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

- Excelentes propiedades físicas
- Muy cómodos
- Excelente resistencia a perforaciones
- Material sedoso para mejorar al confort
- Post lavado en agua desionizada y envasado en sala limpia Clase 100
- Niveles de partículas: ≤ 400 partículas/cm²
- Sin proteínas de látex: bajo riesgo de alergias cutáneas tipo I

Datos de prueba EN**Impermeabilidad:**

Nivel de calidad aceptable @Nivel de rendimiento AQL o EN 2

Chemical permeation:

Si desea obtener más información sobre permeabilidad química, consulte la página web de Ansell

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 374:2003

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 las manos y de los productos

No usar como protección mecánica ni como protección química durante un tiempo prolongado

No usar como protección contra el calor o el frío

Almacenamiento

Mantener alejados de fuentes de ozono o de ignición.

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

Material del forro	Material del recubrimiento	Diseño de agarre	Estilos de puños	Grosor mm	Sin polvo	AQL (EN374)	Color	Tamaño EN	Longitud mm	Embalaje
N.C.	Nitrilo	Relieve en los dedos	Puño enrollado	0.12	Sí	1.5	Blanco	6-6½, 7-7½, 8-8½, 9-9½, 10-10½	305	Ver abajo

Embalaje

50 gloves packed in a vacuum-sealed in an unprinted polybag, two bags of 50 gloves per master polybag. In total 1000 gloves per outer carton. All packaging is printed with cleanroom-compatible IPA-resistant ink. The gloves are double bagged for superior contamination control. The gloves are packed in a Class 100 cleanroom.

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