HyFlex® 11-849

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

Multiusos Fecha de impresión 06-11-2018

Material del guante

- Espuma de nitrilo (Material del recubrimiento)
- Nylon (Material del forro)
- Spandex (Material del forro)

Posibles ingredientes peligrosos

Sensibilizadores

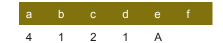
Dietilditiocarbamato de zinc

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

Datos de prueba EN



EN388:2016

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 aplicables.

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

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	Estilos de puños	Color	Tallas EN	Longitud (mm)	Envasado
Nylon Spandex	Espuma de nitrilo	Puño de punto	Negro	6,7,8,9,10,11	210-255	12 pares por bolsa; 12 bolsas por caja

