



# AlphaTec® 87-195



## DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

### Caucho natural

#### Material del guante

- Látex de caucho natural (Material del recubrimiento)
- Flocado de algodón (Material del forro)

#### Posibles ingredientes peligrosos

##### Sensibilizadores

- Proteínas del caucho natural
- 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

#### Propiedades

- Excelente relación calidad/precio
- Cloración extra por dentro para reducir los riesgos de alergias
- Nivel de proteínas: < 50 µg/g (Test Lowry modificado )
- Muy buena destreza
- Muy buenas propiedades físicas

#### 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

|            | a | b | c | d | e | f |
|------------|---|---|---|---|---|---|
| EN388:2003 | X | 0 | 1 | 0 |   |   |
| EN388:2016 | 1 | 0 | 1 | 0 | X |   |

#### 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 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  
Guantes conformes a las exigencias de la normativa europea 1935/2004 "Materiales y artículos para contacto con alimentos" y de la normativa europea 2023/2006 "Buenas prácticas de fabricación para materiales y artículos para contacto con alimentos". Si desea obtener más información sobre conformidad alimentaria, consulte la Declaración de conformidad del producto para contacto con alimentos.

#### Aplicación - Limitaciones de uso

No usar en presencia de llamas o a temperaturas < 0°C o > 100°C

Protección de manos

Prestaciones deficientes en presencia de aceites, grasas, disolventes orgánicos e hidrocarburos

#### 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 recubrimiento | Material del forro | Diseño de agarre | Estilos de puños | Color | AQL | Tallas EN                           | Longitud (mm) | Envasado  |
|----------------------------|--------------------|------------------|------------------|-------|-----|-------------------------------------|---------------|---|
| Látex de caucho natural    | Flocado de algodón | Escamado         | Recto            | Azul  | 1.5 | 6.5 - 7,7.5 -<br>8,8.5 - 9,9.5 - 10 | 305           | 1 par por bolsa; 12 pares por bolsa de lote; 12 bolsas de lote por caja |