

## Guantes bicolores de caucho y neopreno de doble inmersión, que ofrecen una resistencia superior a los productos químicos.

- **Protección reforzada:** La combinación de látex y neopreno de los guantes de protección AlphaTec® 87-900 garantiza la protección frente a una amplia gama de sustancias químicas peligrosas.
- **Mayor durabilidad:** gracias a su grosor de 0,68 mm/27 mil, estos guantes de seguridad bicolores son especialmente duraderos y resistentes, por lo que resultan adecuados para diversas aplicaciones pesadas.
- **Mayor comodidad:** Estos guantes industriales AlphaTec® también incorporan un forro flocado de algodón 100% de alta calidad, que reduce el potencial de irritación de la piel y protege a los usuarios con comodidad.
- **Agarre mejorado:** Diseñados con un patrón de agarre de rombos, estos guantes de trabajo de alta resistencia garantizan un agarre firme y seguro tanto en condiciones húmedas como secas.
- **Calidad garantizada:** además, cuentan con un NCA de 0,65

### Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Mantenimiento de Infraestructuras
- Químico
- Mercado Postventa Automotriz
- Petróleo y gas

### Aplicaciones

- Mantenimiento de plantas y maquinarias
- Mantenimiento y limpieza de laboratorios
- Tareas de limpieza
- Manipulación de Productos Químicos



Denominado anteriormente: Bi-Colour 87-900

### Prestaciones claves

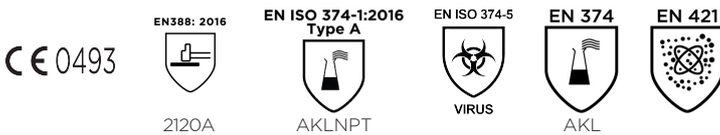
- Mezcla de látex y neopreno: Protección resistente frente a productos químicos variados
- Grosor de 0,68 mm/27 mil: para guantes de trabajo robustos y duraderos
- Forro 100% flocado: mayor comodidad, menor irritación de la piel

### Aceleradores químicos de vulcanización

- Proteínas del caucho natural
- Dietilditiocarbamato de zinc

Solo un número reducido de usuarios puede presentar algún tipo de sensibilización a estos componentes del guante, y por tanto desarrollar reacciones irritantes y/o reacciones alérgicas de contacto.

### Estándares de rendimiento



### Especificaciones

MARCA   REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA	LONGITUD	COLOR	EMBALAJE
AlphaTec® 87-900	<b>Liner Material:</b> Flocado de algodón <b>Coating Material:</b> Mezcla de látex de caucho natural y neopreno	7,5, 8, 9, 10, 11	325 / 12.8	Verde y Amarillo	• 12 pares por bolsa, 12 bolsas por cartón

#### Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV  
Riverside Business Park  
Blvd International, 55  
1070 Brussels, Belgium  
T: +32 (0) 2 528 74 00  
F: +32 (0) 2 528 74 01

#### Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC  
111 Wood Avenue South,  
Suite 210  
Iselin, NJ 08830, USA  
T: +1 800 800 0444  
F: +1 800 800 0445

#### Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,  
Q7001 Torre II,  
Suites 1304, 1305 y 1306,  
Col. Centro Sur, c.p. 76090  
Queretaro, Qro. México  
T: +52 442 296 2050

#### Canadá

Ansell Canada Inc.  
105, rue Lauder  
Cowansville (Québec)  
J2K 2K8, Canada  
T: 1 800 363-8340  
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.