



## GLE ELECTROVOLT

### → GUANTES AISLANTES EN CAUCHO NATURAL

#### ▶ DESCRIPCIÓN

Guantes aislantes en caucho natural, disponibles en todas las clases, tallas y longitudes, también en varios colores.

Los sobre guantes en cuero son recomendados, con el fin de dotar de una mayor protección mecánica (según las diferentes reglamentaciones nacionales, o las prácticas habituales y el análisis de riesgos).

#### ▶ NORMAS

EN 60903:2003 - CEI 60903:2014  
EPI Categoría III (Reg. EU 2016/425)



#### ▶ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Longitud: 41 cm

Disponible en 28 cm y 36 cm

Tallas : 6 a 12

Talla 6 solamente para la clase 00 y 0 ; clases 3 y 4: 8 à 12

Color : Beige

Disponible en rojo y negro

Ver la tabla en la página siguiente para más detalles



Clase	Categoría	Espesor (mm)	Tensión de test (V) / AC	Tensión de utilización (V) / AC
00	AZC	< 1.1	2 500	500
0	AZC*	< 1,6	5 000	1 000
1	RC	< 2.1	10 000	7 500
2	RC	< 2,9	20 000	17 000
3	RC	< 3.5	30 000	26 500
4	RC	< 4.2	40 000	36 000

\* RC disponible sobre pedido

#### ▶ VENTAJAS

El caucho natural ofrece una protección dieléctrica elevada. La forma ergonómica y el interior ligeramente empolvado facilita la colocación y uso.

Documento no contractual, bajo reserva de errores u omisión



Camí la caseta - 14 Nave 8 - pol. ind. SERRA  
08185 LLIÇÀ DE VALL (Barcelona) - ESPAÑA  
+34 93 863 41 03 - www.segurinsa.com



Tokio 400 esquina Municipio Libre,  
Col. Portales, Del. Benito Juárez  
C.P. 03300, México, D.F.  
+52 55 52 07 81 20 - www.segumexico-esp.com





## ► GLE: Guantes aislantes en caucho color beige

Clase	Longitud (cm)	Tallas						
		6	7	8	9	10	11	12
00	28	GLE28-00/6	GLE28-00/7	GLE28-00/8	GLE28-00/9	GLE28-00/10	GLE28-00/11	GLE28-00/12
	36	GLE36-00/6	GLE36-00/7	GLE36-00/8	GLE36-00/9	GLE36-00/10	GLE36-00/11	GLE36-00/12
0	28	GLE28-0/6	GLE28-0/7	GLE28-0/8	GLE28-0/9	GLE28-0/10	GLE28-0/11	GLE28-0/12
	36	GLE36-0/6	GLE36-0/7	GLE36-0/8	GLE36-0/9	GLE36-0/10	GLE36-0/11	GLE36-0/12
	41	GLE41-0/6	GLE41-0/7	GLE41-0/8	GLE41-0/9	GLE41-0/10	GLE41-0/11	GLE41-0/12
1	36		GLE36-1/7	GLE36-1/8	GLE36-1/9	GLE36-1/10	GLE36-1/11	GLE36-1/12
	41		GLE41-1/7	GLE41-1/8	GLE41-1/9	GLE41-1/10	GLE41-1/11	GLE41-1/12
2	36		GLE36-2/7	GLE36-2/8	GLE36-2/9	GLE36-2/10	GLE36-2/11	GLE36-2/12
	41		GLE41-2/7	GLE41-2/8	GLE41-2/9	GLE41-2/10	GLE41-2/11	GLE41-2/12
3	36			GLE36-3/8	GLE36-3/9	GLE36-3/10	GLE36-3/11	GLE36-3/12
	41			GLE41-3/8	GLE41-3/9	GLE41-3/10	GLE41-3/11	GLE41-3/12
4	41			GLE41-4/8	GLE41-4/9	GLE41-4/10	GLE41-4/11	GLE41-4/12

## ► GUANTES ESPECIALES BAJO PEDIDO

**Guantes color negro : GLE B**

**Guantes color rojo : GLE R**

**Guantes clase 0 RC : GLE 0 RC**

## ► ACCESOIRES

**Sobre guantes cuero : RGX-SG**

**Frasco talco : RGX-FT**

**Bolsa de transporte : RGX-SAC**

**Comprobador neumático : RGX-VP**

**Bajo guantes en algodón : RGX-GCT**

**Bajo guantes Mitonesen algodón : RGX-MC**

**Cofred porta guantes : RGX-BG**

**Cofred porta guantes con frasco de talco : RGX-BGT**

**Limpiador de caucho : RGX-1704 (1 flacon 750 ml)**

**Limpiador de caucho : RGX-1704-PACK (16 flacons 750 ml)**

Documento no contractual, bajo reserva de errores u omisión



Camí la caseta - 14 Nave 8 - pol. ind. SERRA  
08185 LLIÇÀ DE VALL (Barcelona) - ESPAÑA  
+34 93 863 41 03 - www.segurinsa.com



Tokio 400 esquina Municipio libre,  
Col. Portales, Del. Benito Juárez  
C.P. 03300, México, D.F.  
+52 55 52 07 81 20 - www.segumexico-esp.com



# GUANTE PROTECTOR PARA GUANTE DIELECTRICO



## FICHA TÉCNICA

### 530SG

Protector de guante dieléctrico para trabajos en baja y media tensión. Fabricado en cuero de vaqueta y vinilo de alta calidad cosido con hilo super resistente. Cada protector posee una hebilla no-metálica en la correa de ajuste. Los guantes de cuero protector se deben usar siempre sobre guantes dieléctricos para proporcionar la protección mecánica necesaria contra cortes, abrasiones y pinchaduras. Estos protectores de cuero ofrecen a los trabajadores la comodidad y la destreza necesarias para realizar cualquier trabajo. Almacenar en lugares secos, no usar si están húmedos y/o rotos, evitar contacto con elementos con filo y cortopunzantes.

## ESPECIFICACIONES

Origen: Nacional

Clases: 0, 2 y 4

**Para uso con guante dieléctrico  
REGELTEX**

Riesgo eléctrico

## GUANTÍN ANTISUDORAL

FICHA TÉCNICA  
GTI 32016



Guantín no dieléctrico que se usa como complemento cuando se trabaja expuesto a tensiones superiores a 25V, realiza la tarea de absorber la humedad creada por el usuario al momento de tener puestos los guantes dieléctricos y de protección mecánica. Guante de alto confort que no posee ningún tipo de recubrimiento, costuras invisibles y planas. Guante talla única que se adapta a diferentes tamaños de mano del usuario.

### ESPECIFICACIONES

- Material: 100% Algodón
- Origen: Nacional
- Talla: Única
- Color: Blanco