## Ficha Técnica

## **ID Producto:**

GUANTEROJO - GUANTENARANJO GUANTEVERDE - GUANTEAMARILLO

## Descripción general:

Los guantes de Cuero Protector están diseñados para proporcionar protección mecánica adicional a los guantes dieléctricos. Son esenciales para prevenir cortes, abrasiones y pinchaduras cuando se usan sobre guantes dieléctricos en tareas que implican riesgo eléctrico.

## **Especificaciones:**

- Confeccionados en cuero flor y descarne de alta calidad.
- Cuero flor al cromo, sin teñir, con espesor de 0.9mm a 1.2mm, ofreciendo muy buena flexibilidad.
- Cuero descarne al cromo, sin teñir, con espesor de 1.2mm.
- Correa ajustable de 2 piezas, con hebilla plástica en el extremo.
- Alta resistencia a cortes, abrasiones y pinchaduras.

## **Observaciones:**

El cuidado adecuado de los guantes protectores de cuero es esencial para la seguridad. Deben examinarse antes de cada uso, junto con los guantes dieléctricos, para detectar posibles daños. No deben usarse sin guantes dieléctricos en trabajos con líneas energizadas, ya que esto podría causar graves lesiones o la muerte.



## Guante de cuero Protector



#### Contacto:

**(2)** 2980 6156

**(2)** 2980 6157

**(**56) 9 5415 1437

~ ∨ ventas@liniero.cl

#### Ubicación:

Huérfanos #4202, Quinta Normal. Región Metropolitana

© Liniero 1995-2023

## Dpto. de calidad:





## Síguenos:







# Tabla de medidas y resistencias

Distancia mínima entre el protector y el guante

		protector y el guante		
Color	Clase del Guante	Pulgada	Milímetros	Resistencia
Rojo _	O & O,OO	1/2"	13	1.000V
Amarillo	1 & 2	1" & 2"	25 & 51	7.500V
Verde	3	3"	76	26.000V
Naranjo _	4	4"	102	36.000V