

## GUANTE DIELECTRICO - Marca ELECTROSOFT



### GUANTES DIELECTRICOS

Los guantes dieléctricos están considerados entre los artículos de protección personal más importantes para los linieros y electricista en general. Por ende, para mantener su nivel de protección y asegurar una larga vida útil, es esencial que los guantes sean cuidados y almacenados adecuadamente.

Fabricados de Latex Natural, son muy flexibles y cómodos de usar, cumplen y superan normas Europeas IEC 60903-2003, CEI 903-2002, Americanas ASTM D120 y Chilena Nch 1668. Disponibles en las clases 00, 0, 1, 2, 3 y 4 y su color es Beige

### IMPORTANTE

Todos nuestros guantes son entregados con Certificación Nacional al día, esto es muy importante, ya que las Normas exigen pruebas cada 6 meses y los Guantes nuevos llegan a nuestro país con un desfase de más de 1 años de su fabricación.

Clasificación de los guantes dieléctricos según sus Clases:

- \* Clase 00 : Uso máximo 500 V, Voltaje de prueba 2.500 V.
- \* Clase 0 : Uso máximo 1.000 V, Voltaje de prueba 5.000 V.
- \* Clase 1 : Uso máximo 7.500 V, Voltaje de prueba 10.000 V.
- \* Clase 2 : Uso máximo 17.000 V, Voltaje de prueba 20.000 V.
- \* Clase 3 : Uso máximo 26.500 V, Voltaje de prueba 30.000 V.
- \* Clase 4 : Uso máximo 36.000 V, Voltaje de prueba 40.000 V.