



## GUANTE DE HULE DIELECTRICO CLASE 0 BAJA TENSION MARCA: SALISBURY MODELO: E014B



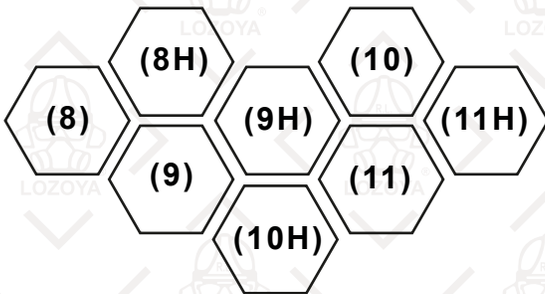
### DESCRIPCIÓN

Guante dieléctrico clase 0 para 1000 volts, longitud 14". Fabricado en caucho natural. Clasificación de voltaje 1000 voltios AC.

### APLICACIÓN

- Industria Electromecánica
- Industria Manufacturera
- Industria en General

### TALLAS



### CERTIFICACIÓN

Normas ASTM D 120  
IEC EN60903

### RECOMENDACIÓN DE USO

Se recomienda su uso como protección individual contra los choques eléctricos en trabajos en tensión de no más de 1000 volts. Estos guantes deben utilizarse por encima de un guante de algodón y protegerlo con una cubierta de guante de cuero para una protección mecánica.

[www.rlozoya.com](http://www.rlozoya.com)

