



# Lectronox-E

## FICHA TECNICA

### Limpiador y desengrasador de tarjetas electrónicas (antiestático)

#### Características.

LECTRONOX E Mayor rendimiento No es tóxico, Remueve grasas e impurezas  
No es flamable, Mayor poder desengrasante No es corrosivo, 100% ecológico, mejor  
limpieza No es conductor, No daña las partes electrónicas Elimina la estática,  
Evapora rápido sin dejar residuos Es antiestático, Tiene una constante dieléctrica de  
35,000 voltios Es incoloro e inodoro, Enfria los circuitos electrónicos sobrecalentados.

#### Aplicación.

Industrias donde puede ser usado LECTRONOX-E computación e informática,  
teléfonos, radio, t.v., aeronáutica, instrumentación, transportación,  
telecomunicación, teletipos, termoeléctrica, laboratorios de electrónica, máquinas  
eléctricas, electrónicas y electromecánicas, equipos telefónicos, de comunicación,  
impresión, computo y periféricos.

OBSERVACIONES: LECTRONOX-E puede dañar algunos plásticos, por lo que recomen-  
damos realizar una prueba antes de su aplicación.

#### Instrucciones.

Use LECTRONOX-E con el tubo de extensión a una distancia de 15 cms. para  
economizar producto y rocíe de arriba hacia abajo en pasadas cortas.

PRECAUCIONES contenido bajo de presión. No se exponga al fuego. No perforo el  
evase y no lo deje al alcance de los niños.

#### Instrucciones.

Caja con 12 pzas. de 454 ml y 170 ml. con 25 pzas. c/u.

Químicos para limpieza y mantenimiento.

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

Calle Piru I No. 34 - C. Col. Bellavista  
Tlalneantla Edo. de Mex. C.P. 54090  
[ventas@quimicajerez.com](mailto:ventas@quimicajerez.com)

Fax: 5361-3339  
Tels: 5398-3228 / 5398-3516  
5398-5143 y 5397-6997