



## HOJA TECNICA

NT- ELEC

### CARACTERÍSTICAS:

**NT-ELC.** Da mayor rendimiento no es toxico, remueve grasas, 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 enfría los circuitos electrónicos sobre calentados

### ESPECIFICACIONES:

PROPIEDADES	RESULTADOS
Apariencia	Aerosol
Color	claro transparente
Olor	Característico muy tenue
Residuos de evaporación	0%
Material Activó	100%
Vida útil del producto	24 meses en sus envase original

**APLICACIÓN:**

Tarjetas electrónicas, Tableros eléctricos, Industrias donde puede ser usado **NT-ELEC**. Computación e informática, teléfonos, radio, televisión, aeronáutica, instrumentación, trasportación, telecomunicación, teletipos, termoeléctrica, laboratorios de electrónica, maquinas eléctricas, electrónicas y electromecánicas, equipos telefónicos de comunicación, impresión, computo, periféricos y tableros de circuitos impresos

**MODO DE USO NT-ELEC:**

Use el producto con el tubo de extensión a una distancia de 15 cm. Para economizar el producto y rocié de arriba hacia abajo en pasadas cortas.

**PRECAUCIONES:** contenido bajo presión no se exponga al fuego, no perforo el envase y no lo deje al alcance de los niños

**IMPORTANTE:**

**NT-ELEC.** Viene envasado a presión, por lo tanto hay que cuidar que la presión del aerosol no arrastre y contamine partes que no requieran limpieza.

NT-ELEC. Pude presentar condensación de agua si es aplicado prolongadamente sobre una misma superficie. En caso de limpiar partes lubricadas es necesario al terminar la limpieza lubricarlas de nuevo.