

# **Electrical Contact**& Parts Cleaner

Limpiador de contactos

O.E.M.
SPECIFIED

FICHA TÉCNICA

**LIMPIADORES** 

Kff Auto Group

# www.kffauto.com.mx

## **■ DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:**

El Limpiador de Contactos tiene una fórmula de secado rápido y de alta pureza que se evapora rápidamente sin dejar residuo, **es apto para usar en equipos eléctricos, plásticos, metal, caucho y cintas de papel.** Disuelve lubricantes livianos, tundente suciedad y la grasa de huellas digitales en contactos, rieles e interruptores, circuito y tarjetas de computadoras con una precisión milimétrica, mejorando las condiciones de funcionamiento, alargando la vida útil del equipo y reduciendo las posibilidades de una falla eléctrica.

- Remueve eficientemente aceite, grasas y mugre
- Evaporación sin dejar residuos
- Limpieza instantánea
- No es conductivo

#### **■ CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:**

ENSAYO	MÉTODO ASTM	VALOR TÍPICO
Apariencia	Visual	Aerosol
Densidad	ASTM D 1298	0.840

NOTA: Las características típicas son determinadas promediando los datos reales del lote sobre un período de tiempo, estos datos no pueden ser garantizados y/o idénticos a los productos. Estos datos representan una guía para el usuario.



PRESENTACIONES

320 ml / 10.82 oz

NOTA: Estos datos representan una guía para el usuario.

### **■ INSTRUCCIONES DE USO:**

- 1. No aplicar en productos encendidos o en superficie calientes.
- 2. Desconectar la alimentacion eléctrica antes de usar el producto, verifique que no hay energia almacenada en el equipo y dejar de enfriar las superficies que estén calientes.
- 3. Para mejores resultados en superficies muy sucias o con corrosión, limpiar primero con un abrasivo liviano.
- 4. Inclinar la superficie para rociar el producto hasta que este limpia.
- 5. Para desprender las particulas incrustadas rociar constantemente y dejar drenar el fluido de la superficie.
- 6. Use el tubo largo para aplicar el producto en áreas de dificil acceso.
- 7. Antes de encender el equipo dejar el limpiador a que segue totalmente y ventilar el área.

#### **NOTA IMPORTANTE:**

Para lograr una efectividad en el uso y aprovechamiento del 100% del producto, es indispensable que al momento de uso o aplicación. La botella se mantenga siempre en posicion vertical.

