



**KMK - CONTACT CLEANER**  
Limpiador de contactos de secado rápido  
Ref. : 42010

### 1. DESCRIPCIÓN GENERAL

---

Limpiador electrónico de secado rápido.

KMK-CONTACT CLEANER, es un producto formulado especialmente para limpiar y desengrasar eficaz y rápidamente la suciedad de los depósitos que se acumulan en los elementos de los circuitos eléctricos/electrónicos, es un disolvente limpiador de precisión, estable e inerte de alta pureza diseñado para aplicaciones donde puedan ser utilizados disolventes de bajo punto de inflamación y estén presentes plásticos sensibles sin riesgo de daños.

### 2. CARACTERÍSTICAS

---

- Secado rápido.
- Efectivo con contaminantes ligeros, suciedad, polvo, huellas dactilares, y trazas de aceite y humedad.
- Mejora el rendimiento y fiabilidad de los equipos eléctricos-electrónicos
- Reduce la resistencia de contacto, y previene el desgaste.
- La aplicación periódica prolonga la vida de los equipos sensibles.
- No conductor, no corrosivo.
- Evapora completamente, no deja residuo.
- Seguro para todas las superficies metálicas, y la mayoría de los plásticos, gomas y revestimientos.

### 3. APLICACIONES

---

Ideal para ser aplicado donde pueden ser usados disolventes de bajo punto de inflamación y están presentes plásticos delicados.

- |                  |                         |                         |
|------------------|-------------------------|-------------------------|
| • Contactos.     | • Controles de motores. | • Cabezales magnéticos. |
| • Interruptores. | • Circuitos impresos.   | • PC's.                 |
| • Sensores.      | • Terminales.           | • Teléfonos.            |
| • Relés.         | • Bujías, Enchufes.     |                         |

### 4. INSTRUCCIONES

---

- Limpiar previamente con el spray de aire seco KMK DUSTER antes de la aplicación del KMK CONTACT CLEANER.
- Rociar generosamente sobre la superficie a limpiar y dejar escurrir. Usar el tubo de extensión para aplicaciones precisas.
- Usar un abrasivo en superficies oxidadas o con depósitos carbonosos; aclarar el residuo rociando el producto intermitentemente. Relubricar con KMK L-26 si fuera necesario.
- Formulación altamente inflamable. No rociar sobre equipos o circuitos conectados. Desconectar el equipo y apagar los pilotos y llamas, antes de la aplicación del producto.
-