

INFORMACIÓN GENERAL: El *Limpiador de Contactos de SAF-T-EZE*, está diseñado para remover la oxidación, carbón, grasa, aceite, suciedad y depósitos de corrosión en los equipos. Este solvente especial, deja la superficie limpia y seca. El Limpiador de Contactos de *SAF-T-EZE* es de muy rápido secado, no deja residuos, no es conductivo. Este producto cumple con los requerimientos de la ASTM D 6368. Sus propiedades físicas y rendimiento, es igual a 1, 1, 1. Tricloroetano, como sea es un producto flamable.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Punto de Flama	ninguno
Punto de Fusión	70/160°F
Gravedad específica @ 25°C	1.33 gm/cc
Rango de evaporación	4.5 lbs.

Aplicaciones:

- Limpia suciedad y aceites
- Limpia sin necesidad de enjuagar
- No tiene punto de flama o fuego
- Elimina el ruido causado por el polvo o suciedad
- Cumple con los requerimientos de la USDA

INDICACIONES: Para mejores resultados, esperar a temperatura ambiente (21°C). Agitar la lata antes de usar. Esprear libremente en las partes a limpiar, y permitir a la suciedad escurrir y al solvente evaporar.

COMPATIBILIDAD:

- Metales – Aluminio, Bronce, Cobre, Hierro al carbón, Acero al carbón, Cromo, Plomo, Bronce Naval, Níquel, Platino, Plata, Acero Inoxidable 316, estaño, y Zinc.
- Plásticos – PVC, Polietileno, Polipropileno, Poliuretano, Delrin, Resina de Furano, Resina Epóxica, PTFE, y Nylon.
- Elastómeros – Acrilonitrilo-Butadieno, Butadieno Nitrilo, Butadieno Estireno, Cloropreno, Fluorelastómeros (Vitón A, B), Polisulfuro, Butil, Polisiloxano, etc.

IMPORTANTE: Todo lo asentado aquí en esta hoja técnica y su contenido son basados en pruebas que creemos pueden ser realizadas, pero la precisión o su cumplimiento no está garantizado. Se recomienda al comprador probar el producto para determinar si satisface las necesidades de su aplicación antes de usarlo. La corporación **SAF-T-LOK Internacional** no es responsable por pérdidas, quejas o daños por el uso de estos productos.