

## INFORMACIÓN DE PRODUCTO

### **MEGGACLEAN 440** **LIMPIADOR DE CONTACTOS**

No ataca la capa de ozono  
No ataca los materiales plásticos  
No mancha  
Sin residuos  
Rápida evaporación  
Estable e inerte

#### **Descripción General:**

**MEGGACLEAN 440 LIMPIADOR DE CONTACTOS** es un disolvente de limpieza que no ataca la capa de ozono. Tras su aplicación el producto deja una superficie de trabajo perfectamente limpia y sin residuos. El producto no contiene lubricantes, no es corrosivo y no mancha, lo que permite la completa y rápida evaporación del líquido. El disolvente se suministra en forma de aerosol y tiene un elevado límite de exposición ocupacional redundando en confort para el usuario así como facilidad de uso.



#### **Aplicación:**

Especialmente adecuado para la limpieza de todo tipo de componentes mecánicos, eléctricos y electrónicos: relés, interruptores, contactores, sistemas de señalización y alarma, placas de circuito impreso, contactos, armarios eléctricos de control y de potencia, equipos de laboratorio, cabezales de lectura, etc..

#### **Características técnicas:**

Propiedades al suministro	Método de ensayo	Valores	Unidad
Color (apariencia)		Líquido incoloro en aerosol	-
Olor			-
Punto de inflamación		-20	°C
Velocidad de evaporación		Rápida	-
Residuo		Ninguno	-
Densidad de vapor		4.5	-
Densidad a 20°C		0.67	-

## **MEGGACLEAN440 LIMPIADOR DE CONTACTOS**

### **Método de uso:**

Aplicar una abundante cantidad de MEGGACLEAN 440 y dejar actuar un tiempo.

Pulverizar sobre las superficies desde una distancia de aproximadamente 15 a 20 cm o emplear el tubo aplicador que se suministra con el producto para llegar a lugares de difícil acceso.

Dejar que el producto se evapore completamente, puede acelerarse el secado soplando aire comprimido.

EL PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE INFLAMABLE. NO FUMAR. MANTENER LEJOS DE CUALQUIER FUENTE DE IGNICION.

NO UTILIZAR NUNCO SOBRE EQUIPOS ELECTRICOS CUANDO ÉSTOS SE ENCUENTREN CONECTADOS O EN FUNCIONAMIENTO, DEJAR QUE LAS SUPERFICIES Y PARTES TRATADAS SE SEQUEN COMPLETAMENTE ANTES DE CONECTAR LOS EQUIPOS DE NUEVO.

Cuando deba usarse sobre contactos que deban estar lubricados, interruptores, partes con fricción, etc. se recomienda aplicar **ULTILUBE 40** tras la limpieza para reemplazar el lubricante perdido.

**Seguridad e higiene:** Consultar las Hojas de Datos de Seguridad correspondientes.

**Embalaje:** En aerosol de 400 m.l.. Cajas de 12 unidades.