

# F 32.2

## LIMPIADOR DE CONTACTOS ELÉCTRICOS DE EVAPORACIÓN RÁPIDA

### DESCRIPCIÓN

Desengrasante a base de solventes de rápida evaporación y ausencia total de depósitos o residuos. Ideal para:

- EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS
- MOTORES ELÉCTRICOS
- CUADROS Y CIRCUITOS IMPRESOS
- PARTES MECÁNICAS EN GENERAL

### VENTAJAS

- No daña metales ni gomas.
- Se puede utilizar en la mayoría de las pinturas y plásticos.
- Excelente poder de limpieza sobre aceites, grasas, residuos de alquitrán, fundentes de soldadura, etc.
- Elimina fugas de corriente, restaurando los circuitos.
- No altera la conductividad.

### APLICACIONES

#### EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

No debe utilizarse con corriente. Antes de restaurar la corriente, asegurarse de que el producto se haya evaporado completamente.

No usar cerca de fuentes de calor, ignición o llamas abiertas.

#### MODO DE USO

Agitar la lata y rociar el producto sobre la superficie, dejándolo actuar durante 10-15 segundos antes de proceder a eliminar la suciedad.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto (estado líquido)	Líquido incoloro
Olor	Característico
Densidad	0,710 kg/lt
Rigidez dieléctrica	216 kV
Duración en almacén	24 mesi*

\*Con el envase intacto y almacenado en un ambiente entre 18°C.

Consejos: Almacenar el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 35°C. Conservar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

### CÓDIGOS - FORMATOS

Código del producto	1AP400
Código Ean	8020089999158
Formato	400ml aerosol
Paquete	12 botes

Le indicazioni della presente scheda tecnica, si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.