

DESENGRASANTE DIELECTRICO CONTACTO ELECTRONICO



TECHNO
SOLV'

SOLVENTES, LUBRICANTES
Y DIELECTRICOS

ACCIÓN

- **Desengrasar las superficies**

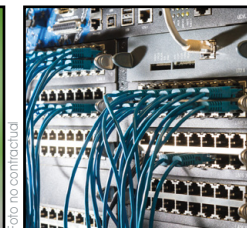
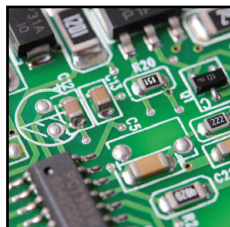
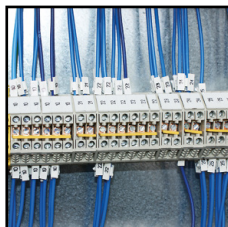


Foto no contractual



Fabricado



en Francia

ENVASES:



Aerosol
325 ml

INNOVACIÓN:

- Desengrasante estudiado específicamente para la limpieza de los aparatos eléctricos y electrónicos incluso bajo tensión.
- Se evapora muy rápido sin dejar huellas.

PROTECCIÓN:

- Compatible con la mayoría de los soportes metálicos, plásticos y elastómeros y no altera los aislantes.
- Sin ningún pictograma de peligro. Mayor seguridad durante las operaciones de limpieza.
- Sin cloro.
- No inflamable.
- Sin punto de destello.
- Prolonga la duración de vida útil de los materiales.

CONSEJO:

- Conviene perfectamente para el sector de la electrónica, nuclear, química, farmacia, aeroespacial...

MODO DE EMPLEO:

- No requiere desconectar de la tensión los materiales limpiados.
- Pulverizar directamente a 20 cm de las partes por tratar (No pulverizar demasiado cerca).
- Repetir la operación hasta que desaparezcan por completo los elementos no deseados.
- No agitar el aerosol durante el uso.

CARACTERÍSTICAS:

- Líquido fluorado, incoloro y no inflamable.
- Sin cloro ni hidrógeno (hidrofluorocarbonado).
- Rigidez dieléctrica bajo su propia presión, a 21°C = 50,7 kV/cm a 25°C = 57,8 kV/cm.
- Punto de ebullición: -19°C.
- Punto de fusión: -156°C.
- Densidad a 25°C: 0,79 (PA).
- COV: 100 %.