

1. CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

SOUDURE NET FG es un agente de limpieza de flujos de soldadura que actúa eliminando sus restos. Ha sido especialmente ideado para una limpieza rápida y para la eliminación total de los flujos grasos (FG) en los circuitos impresos. Asociando la acción química a la acción mecánica, SOUDURE NET FG limpia de manera eficaz los circuitos antes del barnizado. Se evapora muy rápidamente y no deja ningún resto graso. Además, no supone ningún peligro para la mayor parte de los materiales plásticos.

2. CAMPO DE APLICACIÓN

SOUDURE NET FG se puede aplicar en los siguientes campos:

- Electrónica
- Electricidad
- Relés, conexiones...

3. UTILIZACIÓN - INSTRUCCIONES DE USO

Agitar bien el aerosol antes de su utilización. Pulverizar SOUDURE NET FG directamente sobre los circuitos. La utilización de un cepillo tipo pincel aportará una acción mecánica a la acción química del producto. En caso de depósitos resistentes, volver a pulverizar.

Atención: No utilizar con el aparato conectado a la corriente eléctrica.

4. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

Producto activo:

- Aspecto: Líquido transparente incoloro
- Olor: A alcohol
- Masa vol. a 20 °C: 0,88 g/cm³
- Muy inflamable

5. PRECAUCIONES DE USO

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad. Recipiente a presión.

No fumar. No vaporizar hacia una llama ni cuerpo incandescente. No tirar al fuego ni vacío. Manténgase fuera del alcance de los niños. Irrita la piel. No respirar los aerosoles. Ventilar bien tras su utilización.

6. EMBALAJE Y ACONDICIONAMIENTO

Aerosol de 520ml (12 aerosoles/caja). Referencia 7251.

Proteger contra a los rayos solares y no exponer a una temperatura superior a 50 °C. No agujerear ni quemar incluso tras su utilización. Manténgase lejos de llamas, chispas e ignición. Manténgase seco y en interiores, en un lugar bien ventilado y aireado.

Esta ficha técnica ha sido creada el 31/03/2009 y anula y reemplaza todas las fichas anteriores. La información facilitada se basa en nuestro conocimiento y experiencia hasta la fecha. La atención de los usuarios se centra en los riesgos eventuales encontrados cuando se utiliza el producto para usos distintos a aquellos para los que ha sido concebido. Esto no dispensa al usuario en ningún caso de conocer y aplicar todos los textos que regulan su actividad. Será el único responsable de tomar las precauciones necesarias para la utilización del producto.