

FLUX LIMPIADOR PARA SODLAR

FLUX Limpiador para soldar a base de fundentes resinosos, sirve para acondicionar las tarjetas PCB antes de soldar componentes, permite limpiar de óxido, grasas e impurezas que pueda presentar la tarjeta.

Aumenta la capacidad de humectación de la soldadura, lo que hace que fluya de manera más uniforme sobre las superficies sin formar bolas (deshumedecer).

Favorece el estañado de cables, componentes, terminales, conectores, entre otros.

Características.

- Facilita el proceso de soldadura de componentes electrónicos.
- Producto inflamable.
- Estable al almacenamiento.
- Fácil aplicación con atomizador.
- Limpiar con solventes como alcohol isopropílico después de utilizar para evitar dejar residuos del producto.

Propiedades físicas.

Densidad a 25°C (g/cm ³):	0.850
Temperatura de evaporación:	75 ° C
Consistencia:	Líquido
Estabilidad al almacenamiento:	24 meses
Color	Ámbar

Almacenamiento.

Recomendación, no dejar los envases o contenedores a la intemperie, cerrar siempre el recipiente para evitar evaporación del solvente, inmediatamente después de su uso; así como no mezclar el fundente nuevo con uno ya empleado, para evitar cualquier tipo de contaminación química o física, y por lo tanto de reacción contraproducente.

Indicaciones de peligro.

H302 Nocivo en caso de ingestión. H315 Provoca irritación cutánea. H318 Provoca lesiones oculares graves. H335 Puede irritar las vías respiratorias.

Consejos de prudencia.

P280 Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para la cara/los ojos. P270 No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto. P271 Utilizar solo al aire libre o en un lugar bien ventilado.

P301+P310 En caso de ingestión, llamar inmediatamente a un centro de toxicología o médico.

P302+P352 En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. P304+P340 En caso de inhalación; transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P333+P313 En caso de irritación cutánea o sarpullido, consultar a un médico. P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos

INGREDIENTES: Dimetil carbinol y resinas naturales.

