



Flux Líquido Orgánico para Soldar 60ml FLUX-ORG-60ML FERREQUIM

Descripción

CARACTERÍSTICAS

- Barniz protector de flux orgánico.
- Evita la oxidación de las pistas de cobre en circuitos impresos y permite obtener soldaduras brillantes y confiables.
- Durante el soldado, disminuye la tensión superficial del estaño y la temperatura de fusión, evitando el deterioro de componentes, trazas, terminales y conectores en general.
- Flux orgánico es 100% seguro para la capa de ozono.
- Debe utilizarse en equipos apagados.

VENTAJAS

- Reduce el óxido en los componente y superficies aplicadas.
- Reduce la tensión superficial de la soldadura fundida.
- Ayuda a prevenir la oxidación de la superficie durante y después de la soldadura.
- Mejora la transferencia de calor entre la superficie a soldar, obteniendo así una mejor calidad den el trabajo.

ESPECIFICACIONES

| | |
|------------|-----------------------|
| MODELO | FLUX-ORG-60ML |
| MARCA | Ferrequin |
| TIPO | Flux Líquido Orgánico |
| CONTENIDO | 60 mililitros |
| CONTENEDOR | Botella de plástico |

WESTOR.PE