

Removedor de flux E-Line y Limpiador de mantenimiento

**Producto # 1621-10S, 1621-10SB, 1621-G,
1621-5G, 1621-54G**

Descripción del Producto

E-Line es un removedor de flux a base de hidrocarburos formulado para ser potente, pero muy económico. Elimina el cepillado y el restregado, ahorrando tiempo y materiales. Los microcomponentes y los cables de paso fino son delicados y se dañan fácilmente, por lo que se debe evitar el cepillado y el restregado si es posible. Los solventes en aerosol Techspray tienen un poderoso rociador y un fuerte solvente que elimina los residuos y limpia las áreas debajo de los componentes que un pincel no puede tocar.

Características y Beneficios

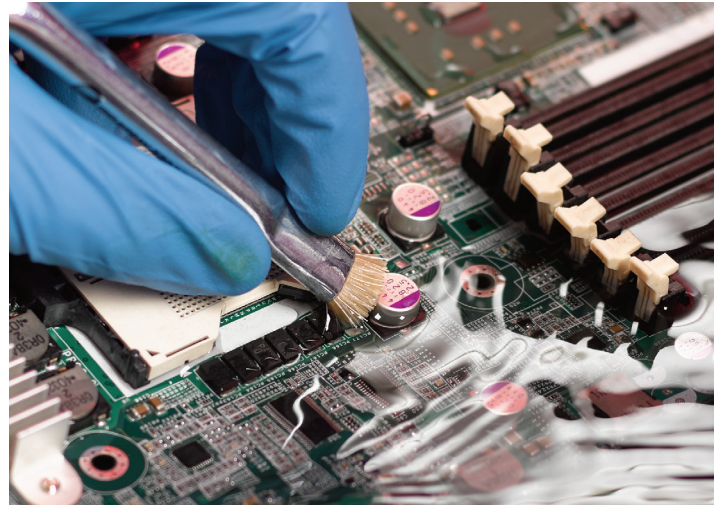
- Poderoso limpiador
- Ideal para plásticos sensibles
- Cero residuos
- Comprobado como efectivo para procesos sin plomo
- Sin dañar la capa de ozono

Llamadas / Especificaciones

- FORD TOX#142431
- USDA Accepted K2

Especificaciones de Material

MATERIAL NAME	RATING
ABS:	Excelente
Nylon:	Excelente
Lexan:	Excelente
HDPE:	Excelente
LDPE:	Excelente
C.E. Phenolic:	Excelente
PMMA:	Excelente
POM:	Excelente
PP:	Excelente
PS:	Excelente
PTFE:	Excelente
PVC:	Excelente



Datos Técnicos y Propiedades Físicas

Apariencia:	líquido
Color:	claro, incoloro
Aroma:	Característica
Presión de vapor:	7.4 kPa (55.5 mmHg)
Volatilidad:	100% (w/w)
Tasa de evaporación:	>1 ((TCE=1) =1)
Punto de inflamación y método:	(22°F) TAG CC
Calor de combustión:	30.26 kJ/g
VOC:	Aerosol 75% Bulk 100%, 5.6 lbs/gal (671g/l)
Duración:	5 años

Removedor de flux E-Line y Limpiador de mantenimiento

**Producto # 1621-10S, 1621-10SB, 1621-G,
1621-5G, 1621-54G**

Instrucciones de Uso

Here it is: Sostenga la lata a una distancia de 6 a 8 pulgadas. Rocíe directamente para saturar la superficie sucia. Comience en la parte superior del área a limpiar con un movimiento de barrido y rocíe el área lentamente hacia abajo. Incline el sustrato para permitir que el solvente y la tierra se escurran por completo. Para limpiar áreas difíciles de alcanzar (por ejemplo, debajo de los componentes), inserte el tubo de extensión en el cabezal rociador para dirigir el rociado.

Para 1621-10SB con un cepillo incluido: el cepillo se puede colocar sobre el rociador para obtener un mayor poder de fregado. Aun así se recomienda un enjuague final. Para enjuagar, retire el cepillo y siga las instrucciones anteriores.

Deje que el área limpia se seque completamente antes de aplicar corriente.

Disponibilidad

1621-10S	aerosol de 10oz. (284g)
1621-10SB	con cepillo - aerosol de 10oz. (284g)
1621-5G	5 gal. (19L)
1621-54G	54 gal. (205L)

Política Ambiental

Techspray® tiene como compromiso desarrollar productos que garanticen un medio ambiente seguro y limpio. Seguiremos cumpliendo y manteniendo las normas de todos los organismos gubernamentales federales, estatales y locales.

Recursos

Los productos de Techspray® cuentan con el respaldo de recursos globales de servicios técnicos, de ventas y al cliente.

Para mayor información técnica sobre este producto u otros productos de Techspray® en los Estados Unidos, llame al departamento técnico de ventas al 800-858-4043, envíe un correo electrónico a tsales@techspray.com o visite nuestro sitio web en: www.techspray.com.

Aviso importante para el comprador y/o usuario: La información de esta publicación se basa en pruebas que consideramos fidedignas. Los resultados pueden variar debido a diferencias en el tipo y las condiciones de las pruebas. Recomendamos que cada usuario evalúe el producto para determinar su idoneidad para el uso previsto. Las condiciones de uso están fuera de nuestro control y varían ampliamente. La única obligación de Techspray, y la única solución para usted, es el reemplazo del producto que se demuestre haya estado defectuoso cuando usted lo recibió. En ningún caso Techspray® será responsable de daño extraordinario, accidental o indirecto alguno con base en el incumplimiento de garantías, negligencia ni cualquier otro supuesto.