

**PROPIEDADES**

- Contiene disolventes
- No gotea
- Gel transparente listo para usar

**APLICACIONES**

- Adecuado para eliminar residuos de selladores curados como silicona, polímero híbrido y MS, acrilato y poliuretano.
- Compatible con la mayoría de las superficies, como todos los metales y diversos materiales sintéticos (prueba previa).

**ESPECIFICACIONES**

Densidad (g/ml)	0.8
Consistencia	Gel
Olor	Neutral
Temperatura de aplicación	+5°C - +30°C
Punto de inflamación (CC, °C)	75
Conservación del producto sin abrir	60 meses

**EMBALAJE Y COLOR**

**12 x botella con brocha 100ML/caja - 4092 unidades/palet**

Transparente

**MODO DE EMPLEO****Preparación**

- Se recomienda realizar pruebas en cada superficie.
- Agitar bien antes del uso.

**Aplicar**

- Aplicar abundantemente Silicone Remover a los residuos curados.
- Deje el producto durante 30 a 60 minutos (posiblemente más tiempo para sellador duros).
- Retire cuidadosamente el residuo con un raspador de plástico.
- Repita el tratamiento si es necesario.
- Enjuague los residuos secos del Silicone Remover con agua y jabón.

**SEGURIDAD**

Consultar la información de seguridad del envase y la ficha de datos de seguridad para más información.

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales