

**FICHA TÉCNICA****Removedor de silicona**

Una mezcla de disolventes orgánicos. El producto elimina efectivamente toda la suciedad, incluida la grasa y la silicona de las superficies metálicas y de las superficies pintadas.

El producto está diseñado para eliminar impurezas tales como: silicona, teflón, aceites y grasas de superficies destinadas a pintar.

**SUSTRATOS**

- ◆ Materia plástica,
- ◆ Acero,
- ◆ Aluminio,
- ◆ Acero galvanizado,
- ◆ Acero inoxidable,
- ◆ Bases acrílicas,
- ◆ Masillas y recubrimientos de relleno,
- ◆ Recubrimientos de pintura vieja.

**COLOR**

Incoloro.

**REGLAS DE PROCEDIMIENTO**

Aplicar el producto sobre un paño (u otro material de limpieza) y remover la suciedad de la superficie del sustrato destinado a limpiar. Inmediatamente después de aplicar el producto, secar la superficie con un otro paño limpio y bien absorbente.

Cambio frecuente y regular de material de limpieza es muy importante.

**CONTENIDO DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES**

VOC II/B/a limit = 850 g/l, VOC = 740 g/l

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

Almacenar en un lugar oscuro y seco, lejos de fuentes de calor y fuego. La fecha de caducidad en envases sellados de fábrica y a 20°C es de 24 meses.

**FICHA TÉCNICA****REGLAS DE SST**

---

De acuerdo con la Ficha de Datos de Seguridad del Material para el producto.

**ENVASE:**

---

Art. No:	Capacidad:	Embalaje, piezas:	Embalaje, kg:
40504	1 L	6	6,20
40505	5 L	4	20,00

La información suministrada se basa en una laboriosa investigación de laboratorio y muchos años de experiencia. Una posición sólida en el mercado no nos exime del control de calidad constante de nuestros productos. Sin embargo, no somos responsables de los resultados finales de un uso incorrecto.