

**FICHA TÉCNICA****DESMOLDEANTE CON SILICONA  
1126 Aer. SILI-19****CARACTERÍSTICAS**

- ▶ Formulado especial a base de silicona para el desmoldeado de piezas de plástico.
- ▶ Utilizado también como repelente de las proyecciones de soldadura en las boquillas de hilo continuo.
- ▶ No mancha.

**APLICACIONES**

- ▶ En el inyectado de plástico como desmoldeante de piezas de gran eficacia.
- ▶ En la soldadura como antiadherente de proyecciones.
- ▶ Se utiliza como antiestático en imprentas y textil.
- ▶ Relojes
- ▶ Candados
- ▶ Medidores
- ▶ Herramientas
- ▶ Maquinaria agrícola
- ▶ Maquinaria de construcción
- ▶ Barcos
- ▶ Talleres de desguace
- ▶ Mantenimiento en general

**MODO DE EMPLEO**

- ▶ Pulverizar sobre la superficie a proteger, a una distancia de 20 a 30 cms.
- ▶ Agitar antes de usarse.

**PRECAUCIONES**

- ▶ Aerosol extremadamente inflamable. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. No perforar ni quemar, incluso después de su uso. Evitar respirar el aerosol. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122°F. Mantener fuera del alcance de los niños.

**DATOS TÉCNICOS**

Aspecto:	Aceite transparente
Base:	Silicona MS
Tª de resistencia:	-40 / +260°C
Tª de inflamabilidad:	315°C
Tensión superficial:	21 dyn/cm

**PRESENTACIÓN**

- ▶ Aerosol de 400ml. En cajas de 12 unidades.