

**N.º de artículo 102**

**Artículo Reiniger**

**Tamaños disponibles**

**200 ml, 400 ml**



### Descripción del producto / ventajas del producto

REINIGER es una mezcla de disolventes especialmente adaptados entre sí.

Esta mezcla de alta calidad garantiza una limpieza suave y universal con una excelente compatibilidad de materiales. Los componentes se evaporan de inmediato y sin dejar absolutamente ningún residuo.

REINIGER puede utilizarse siempre que se necesite una limpieza cuidadosa pero eficaz de componentes electrónicos, p. ej. contactos electromagnéticos, relés, sensores, distribuidores e incluso placas de circuitos impresos.

También resulta especialmente adecuado para delicados instrumentos de precisión.

REINIGER puede utilizarse además como complemento o sustituto de la limpieza por ultrasonidos.

### Instrucciones de uso

REINIGER proporciona una limpieza rápida y fiable. Limpiar los puntos previstos con pulverizaciones intensas. En los puntos de difícil acceso, colocar el tubo pulverizador y limpiar con el chorro dirigido. No debe utilizarse cerca de llamas u objetos calientes. Antes de utilizar, desconectar los equipos bajo tensión.

Antes de conectar, esperar a que los disolventes se hayan evaporado por completo. ¡Respetar las instrucciones de limpieza del fabricante del equipo!

### Propiedades físicas

Naturaleza	líquido claro e incoloro
Olor	a alcohol
Densidad a 20 °C	0,67 [g/cm <sup>3</sup> ]
Punto de inflamación	<0 °C
Compatibilidad de materiales	buenas
Tensión superficial [mN/m]	22

### Almacenamiento / vida útil

Si el almacenamiento es correcto, el periodo de conservación alcanza los 2 años.

Una vez vacío, eliminar el envase en los contenedores para reciclaje.