



## Technisches Datenblatt

### CRAMOLIN® REINIGER Art. Nr.102

#### Produktbeschreibung

REINIGER ist ein Gemisch speziell aufeinander abgestimmter Lösungsmittel.

Diese hochwertige Mischung gewährleistet eine universelle, milde Reinigungswirkung bei einer sehr hohen Materialverträglichkeit.

Die Inhaltsstoffe verdunsten rasch und völlig rückstandsfrei.

#### Produktvorteile

REINIGER ist überall dort einsetzbar, wo eine schonende, aber wirksame Reinigung von elektronischen Bauteilen gewünscht wird, z.B. bei elektromagnetischen Kontakten, Relais, Sensoren, Verteilern, aber auch fertigen Leiterplatten. Besonders geeignet auch für die Anwendung bei empfindlichen Präzisionsinstrumenten.

REINIGER kann auch als Ergänzung oder als Ersatz zur Ultraschallreinigung verwendet werden.

#### Anwendungsbereiche

REINIGER bietet eine rasche und zuverlässige Reinigung.

Die zu reinigenden Stellen mit kräftigen Sprühstößen säubern. Bei schwer zugänglichen Stellen Sprührohr aufsetzen und mittels gezieltem Sprühstrahl reinigen.

Nicht in der Nähe von Flammen oder heißen Gegenständen verwenden. Spannungsführende Geräte vor der Verwendung ausschalten.

Lösemittel vor dem Einschalten vollständig verdunsten lassen.

Reinigungshinweise des Geräteherstellers beachten!



#### Technische Daten

Beschaffenheit:	farblose, klare Flüssigkeit
Geruch:	nach Alkohol
Dichte bei 20° C:	0,67[g/cm <sup>3</sup> ]
Flammpunkt:	< 0°C
Materialverträglichkeit:	gut
Oberflächenspannung [mN/m]:	22

#### Lagerung / Lebensdauer

Bei sachgemäßer Lagerung beträgt die Haltbarkeit 2 Jahre.

Verpackung nach Restentleerung über die Wertstoffsammlung entsorgen.