

### technicoll® 9902 Kunststoffreiniger-Spray



---

#### Anwendung

technicoll® 9902 ist ein spezieller, lösemittelhaltiger Reiniger für Kunststoffe und lösemittel-empfindliche Substrate und Oberflächen. Das Spray erzielt durch seine reinigungsaktiven Inhaltsstoffe hohe Wirksamkeit und eignet sich für unpolare Verunreinigungen wie Fette, Öle, Silikonöle aber auch zur Entfernung von nicht ausgehärteten Kleb-/Dichtstoffrückständen. Die zu reinigenden Flächen werden aus ca. 20 cm Entfernung eingesprüht und Verunreinigungen mit einem sauberen Papier- oder Zellstofftuch abgetragen bzw. entfernt. Bei starken Verschmutzungen muss der Vorgang wiederholt werden. Die Reinigungstücher müssen nach einmaligem Gebrauch entsorgt werden. Anschließend die gesäuberte Oberfläche mind. 5 Minuten bei Raumtemperatur vollständig abtrocknen lassen. Der Reiniger verdunstet rückstandsfrei.

---

#### Hinweise

Die Verträglichkeit muss an nicht sichtbarer Stelle geprüft werden!  
Zur Reinigung von Metallen empfehlen wir technicoll® 9901.  
Zur Vermeidung der Bildung explosionsfähiger Dampf-/Luft-Gemische für ausreichende Belüftung sorgen.

---

#### Verarbeitungs-/Produktdaten

Basis	Lösemittelgemisch
Farbe	farblos
Lagerung	Mindestens 3 Jahre bei kühler und trockener Lagerung im verschlossenen Originalgebinde.
Bevorzugte Lagertemperatur	+10 °C bis +25 °C Behälter steht unter Druck! Vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über +50 °C schützen.
Gebindegröße	500 ml Spraydose

---

**Technischer Stand: 22.12.2015**

Seite 1/1

Von dieser Fassung abweichende Angaben früherer Produktinformationen sind ungültig.

#### Zur besonderen Beachtung:

Alle Angaben entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen, zum Zeitpunkt der Drucklegung, sind unverbindlich und entbinden nicht von eigenen Eignungsversuchen für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Ein Gewährleistungsanspruch kann daher aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.