

**Hochalkalischer Reiniger zur Entfernung von Farbe, Lack, Harz und Klebstoff**

FO907 – FOSGALON TI 40 bietet eine wirksame und schnelle Reinigungskraft und löst neben verschiedenen Polymeren wie Lacke und Farben auch Harze und Klebstoffe. In seinen Wirkungseigenschaften ist FOSGALON TI 40 einzigartig. Dies verdankt er seiner Kombination aus Alkalität, Lösungsverstärkern, Tensiden und Komplexbildnern. Das Zusammenwirken dieser Komponenten sorgt dafür, dass beispielsweise eine Lackschicht aufgebrochen / „aufgeweicht“ wird und somit die Haftung an der Materialoberfläche verliert. Die abgelösten Lackteilchen können so problemlos beim Abspülvorgang abgetragen werden.

**Anwendung/Dosierung**

Einsatz mit HD-Geräten oder Schaumlanzen/Sprühköpfen.

Anwendungskonzentration je nach Verschmutzungen: 0,5–5%ig. (max. Anwendungstemperatur: 80 °C)  
Unverdünnt oder mit Wasser vorverdünnt 1:20 – je nach Verschmutzungen. Bei starken Verschmutzungen empfiehlt es sich die behandelnde Oberfläche ca. 10 Minuten zu bedampfen. Mit Wasser abspülen. (max. Anwendungstemperatur: 80°C)

**Max. Einwirkzeit**

Produkt nicht austrocknen lassen!

**Verfügbare Gebindeformen**

Fass, 210 l  
Art-Nr.: 664828



Kanister, 25 l  
Art-Nr.: 664812



IBC, 1000 l  
Art-Nr.: 664829

**Produkteigenschaften**

- besonders gut abspülbar
- verhindert die Wiederanlagerung gelöster Verschmutzungen an den Oberflächen und Wandungen des zu reinigenden Objektes
- äußerst ergiebig
- frei von halogenierten Kohlenwasserstoffen
- nicht brennbar
- materialschonend
- biologisch abbaubar

**Technische Daten**

- PH-Wert: 13,5
- Dichte: ca. 1,04 g/ml
- Farbe: hellgelb
- Geruch: Orange
- Frostsicher: bis zu +4 °C

**Downloads**

[Sicherheitsdatenblatt](#)

[Betriebsanweisung](#)

14.03.2025

MADE IN GERMANY

14.03.2025

MADE IN GERMANY 