

## Flowcrete Tool BIOCleaner

### Produktbeschreibung

Flowcrete Tool BIOCleaner ist ein niedrigviskoser, farbloser Reiniger ohne Inhaltsstoffe, die deklariert werden müssen.

### Produktinformationen

**Dieses technische Merkblatt wendet sich an den gewerblichen Fachverarbeiter!**

### Anwendung

Flowcrete Tool BIOCleaner wird als effizientes Mittel zur Reinigung von Anwendungswerkzeugen verwendet. Entfernt mühelos Rückstände verschiedener nicht ausgehärteter Beschichtungen, z.B. Epoxide, Polyurethane, PU-Kleber, Polyaspartics, Vinylester und auch Methylmethacrylate. Der hohe Flammpunkt von Tool BIOCleaner ermöglicht die Verwendung auch mit nicht ATEX-konformen Geräten.

### Produktmerkmale und Hauptvorteile

- Effizienter Reiniger
- Deklarierungsfrei
- Nahezu geruchlos
- Ungiftige Formulierung

### Technische Informationen

#### Technische Merkmale (flüssiger Zustand)

Optisches Erscheinungsbild	Farblos, flüssig
Viskosität, 25 °C: (DIN 53019)	Ca. > 3 mPa·s
Dichte bei 23 °C (DIN EN ISO 2811)	1,09 kg/l
Flammpunkt: (ISO 1516)	+108 °C

Bitte beachten Sie, dass ein objektiver Vergleich mit anderen Daten nur möglich ist, wenn Normen und Parameter identisch sind.



## Lieferform

Das Produkt wird im 10 Liter Kunststoffkanister geliefert.

## Lagerbedingungen

Der Reiniger ist im Originalgebinde trocken, kühl (frostfrei) zu lagern. Die ideale Temperatur liegt zwischen +5 °C und +40 °C.

## Haltbarkeitsdauer

36 Monate ab Herstellungsdatum (auf der Verpackung angegeben), wenn es in der ungeöffneten Originalverpackung gelagert wird.

## Verwendungsvorgaben

Legen sie die zu reinigenden Werkzeuge in Tool BIOCleaner ein. Die Reinigung kann mechanisch unterstützt werden.

Anhaftungen, welche bereits ausgehärtet sind, können nur noch mechanisch / thermisch entfernt werden.

Flowcrete Tool BIOCleaner kann mehrmals wiederverwendet werden. Es dürfen ausschließlich geeignete, gut verschleißbare, korrekt beschriftete Behälter für Lagerung und Transport verwendet werden. Bei zu starker Verschmutzung muss Tool BIOCleaner entsorgt und durch frischen Reiniger ersetzt werden.

## Weitere Informationen

### Gesundheit, Arbeitsschutz und Umwelt

Die Produkt- und Sicherheits-Datenblätter müssen sorgfältig gelesen und beachtet werden.

Weitere Informationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern der jeweiligen Produkte.

Bei Vorbereitung und Anwendung der Produkte sind unbedingt geeignete Sicherheitskleidung für den Haut-, Augen- und Atemschutz (PSA). Es ist stets für eine ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes zu sorgen. Die Anforderungen der Berufsgenossenschaft Bau sind zwingend zu beachten und einzuhalten. Den Entsorgungsvorgaben der örtlichen Behörden ist Folge zu leisten.



### **Technischer Support**

Die Informationen in diesem Datenblatt ersetzen sämtliche frühere Angaben über das Produkt und seine Anwendungen. Die Anwendungsbestimmungen sowie die technischen Daten des Produktes sind lediglich Richtlinien und stellen weder eine professionelle Beratung dar, noch ersetzen sie diese. Der Käufer ist für die Anwendung und Ansprüche Dritter verantwortlich.

Anwendungen, die nicht in unseren Datenblättern beschrieben sind, erfolgen ohne Freigabe der technischen Abteilung, jeweils auf eigenes Risiko.

Für alle weiteren Informationen wenden Sie sich bitte an:

Tremco CPG Europe / Alteco Technik GmbH

[info@alteco-technik.de](mailto:info@alteco-technik.de)

Telefon: 04243 / 9295-0

### **Garantie**

Tremco CPG Europe / Alteco Technik GmbH garantiert, dass alle Produkte frei von Mängeln sind, und wird nachweislich fehlerhafte Materialien ersetzen.

Die hierin enthaltenen Informationen und Empfehlungen sind nach bestem Wissen der Tremco CPG Europe / Alteco Technik GmbH zutreffend und zuverlässig.