

## EU ERLÄSST TRI-VERBOT

Sicherlich haben Sie es über die Presse oder unseren REMA TIP TOP Newsletter bereits erfahren: Die EU hat im Zuge ihrer Chemikalienpolitik mit der REACH-Verordnung (Aktualisierung Anhang XIV der REACH-Verordnung vom 17.04.2013 (2013/348/EG)) ein **Verwendungsverbot von Trichlorethylen (TRI)** in offenen Anwendungen erlassen.

Auslaufdatum für die Verwendung von TRI in Europa ist der 21.04.2016. Bis zu diesem Zeitpunkt müssen auch alle Lagerbestände verarbeitet oder entsorgt sein.

## REMA TIP TOP STELLT PRODUKTION UM

Die REMA TIP TOP AG zieht bereits heute die Konsequenzen aus dem nahenden europaweiten TRI-Verbot und wird die Fertigung von TRI-haltigen Produkten am Standort Poing zum 31.03.2014 einstellen. Aus deutscher/europäischer Fertigung bietet das Unternehmen dann nur noch TRI-freie Produkte an.



// ONE BRAND // ONE SOURCE // ONE SYSTEM

// SERVICE  
// MATERIAL PROCESSING  
// SURFACE PROTECTION  
// AUTOMOTIVE

**REMA TIP TOP AG**  
Gruber Strasse 65 · 85586 Poing / Germany  
Phone +49 8121 707-0  
Fax +49 8121 707-10222  
info@tiptop.de  
[www.rema-tiptop.de](http://www.rema-tiptop.de)



// ONE BRAND // ONE SOURCE // ONE SYSTEM



// SERVICE // MATERIAL PROCESSING // SURFACE PROTECTION // AUTOMOTIVE

WERDEN SIE MIT REMA TIP TOP  
TRI(CHLORETHYLEN)-FREE



## STEIGEN AUCH SIE RECHTZEITIG UM!

Nutzen Sie die kommenden Monate, um sich und Ihre Kunden auf TRI-freie Alternativen umzustellen. REMA TIP TOP steht Ihnen hierbei als kompetenter Ratgeber zur Seite. Unter dem Motto RTT TRI-FREE hat unser Team eine Informationskampagne ins Leben gerufen, die Ihnen und Ihren Kunden hilft, sich schon jetzt auf den TRI-Ausstieg vorzubereiten.

So finden Sie auf unserer eigens erstellten Website → [www.rtt-tri-free.eu](http://www.rtt-tri-free.eu) weiterführende Informationen unter anderem zu folgenden Themen:

- Wichtige Hintergrundinformationen
- Zuordnung der TRI-freien Produkte
- Gesetzliche Fristen

### EXPERTENTIPP

#### Was muss ich beim Umstieg beachten?

TRI-freie Produkte enthalten andere Lösungsmittel. In der Anwendung sind besonders folgende Punkte zu beachten:

- Abluftverhalten (Trockenzeiten)
- Brennbarkeit (Verarbeitung und Lagerung)
- Dünn einstreichen
- Frühzeitiges Verdunsten verhindern (Gefäße abdecken und Pinsel einwickeln)
- Geringere Verbrauchsmengen (aufgrund niedrigerer Dichte)



## WAS BEDEUTEN ALTERNATIVE LÖSUNGSMITTEL FÜR MICH?

Lösungsmittel, die keine chlorierten Kohlenwasserstoffe (CKW) enthalten, sind brennbar. Daher ergeben sich andere Sicherheitsvorschriften für Verarbeitung und Lagerung dieser Produkte.

### Welche Vorteile bringt der frühzeitige Wechsel?

- TRI-freie Systeme sind zukunftssicher
- TRI-freie Systeme sind kostengünstiger
- Vermeidung unnötigen Zeitdrucks
- Gewichtsreduzierung beim Transport (TRI-freie Systeme haben ein geringeres spezifisches Gewicht)
- Vermeidung hoher Entsorgungskosten
- TRI-freie Systeme von RTT sind CKW- und aromatenfrei

### Weitere Informationen

Sie haben weitere Fragen zum TRI-Ausstieg oder unseren Alternativprodukten? Natürlich beraten wir Sie auch gerne persönlich. Schreiben Sie uns an:

→ [info@rtt-tri-free.eu](mailto:info@rtt-tri-free.eu)