

## Evonik präsentiert hochwirksamen und langanhaltenden Siloxan-Entschäumer TEGO® Foamex 8051

5. Juni 2025

- Hervorragende Entschäumung und Antischaumwirkung selbst bei niedriger Konzentration
- Kein Zusatz von Mineralölen sowie geringe VOC- und SVOC-Anteile
- Weltweit zugelassene Inhaltsstoffe ermöglichen regionalspezifische Formulierungen

### Ansprechpartner Presse

**Fabian Schwane**  
Leiter Market Communications  
Coating Additives  
Telefon +49 172 2133935  
fabian.schwane@evonik.com

### Alternativer Ansprechpartner Presse

**Dr. Jürgen Krauter**  
Head of Market Communications Evonik  
Telefon +49 6181 59-6847  
juergen.krauter@evonik.com

**Essen, Deutschland.** Evonik Coating Additives erweitert sein Portfolio an TEGO® Foamex Entschäumern um einen neuen, hochwirksamen Siloxan-Entschäumer. Der neu entwickelte TEGO® Foamex 8051 wurde speziell für wasserbasierte Architekturfarben konzipiert.

Im Vergleich zu anderen Entschäumern bietet TEGO® Foamex 8051 den Herstellern eine kosteneffiziente Lösung. Diese eignet sich besonders für anspruchsvolle Anwendungen und erfüllt gleichzeitig die aktuellen Umweltstandards.

Dieses 100% aktive Entschäumerkonzentrat basiert auf einer Polyethersiloxan-Technologie, was eine problemlose Einarbeitung in Farbformulierungen ermöglicht. Es gewährleistet eine zuverlässige Entschäumungsleistung, insbesondere bei Beschichtungen mit hohem PVC-Gehalt. Darüber hinaus zeigt das Additiv eine anhaltend starke Wirkung unter hohen Scherkräften und überzeugt bereits während des Mahlprozesses durch seine hervorragende Funktionalität.

Ein weiterer wesentlicher Vorteil von TEGO® Foamex 8051 ist seine lang anhaltende Entschäumungsleistung, die selbst nach längerer Lagerung erhalten bleibt. Das Produkt ist weltweit registriert (u.a. USA, EU, China, Japan), enthält keine deklarationspflichtigen Gefahrstoffe und erfüllt die strengen Kriterien des EU-Ecolabels 2014/312/EU. Dies wird durch seine niedrigen VOC-Werte (flüchtige organische Verbindungen) von 0,08 % und SVOC-Werte (semi-flüchtige organische Verbindungen) von 0,19 % belegt (gemessen nach DIN ISO 11890/2).

### Evonik Industries AG

Rellinghauser Straße 1-11  
45128 Essen  
Telefon +49 201 177-01  
www.evonik.de

Aufsichtsrat  
Bernd Tönjes, Vorsitzender  
Vorstand  
Christian Kullmann, Vorsitzender  
Lauren Kjeldsen  
Dr. Claudine Mollenkopf  
Maïke Schuh  
Thomas Wessel

Sitz der Gesellschaft ist Essen  
Registergericht Amtsgericht Essen  
Handelsregister B 19474

„Mit unserem TEGO® Foamex 8051 Entschäumer beweisen wir, dass wir sowohl die hohen Leistungsanforderungen unserer Kunden als auch den Wunsch nach umweltfreundlichen Beschichtungen erfüllen können“, erklärt Katina Kiep, Leiterin Decorative Coatings bei Evonik Coating Additives. „Mit diesem innovativen Produkt verfolgen wir konsequent unsere Strategie, kundennahe Lösungen zu schaffen, die nicht nur komplexe Formulierungsaufgaben erleichtern, sondern auch die Qualität der Endprodukte signifikant verbessern.“

Das Geschäftsgebiet Coating Additives von Evonik bietet eine breite Palette von Spezialadditiven für den Lack- und Druckfarbenbereich. Das Geschäft verfügt über jahrzehntelange Erfahrung in der Entwicklung von Produkten für eine Reihe von Beschichtungsmärkten, darunter dekorative Beschichtungen, Industrielacke, Autolacke und Druckfarben.

Erfahren Sie mehr über den neuen TEGO® Foamex 8051 unter <http://www.coating-additives.com> oder nehmen Sie an unserem Online-Schulungskurs unter <https://welcome.coatinocampus.com> teil.

### **Evonik: Leading beyond chemistry**

Evonik geht mit der Verbindung aus Innovationsstärke und führender Technologiekompetenz über die Grenzen der Chemie hinaus. Das in mehr als 100 Ländern aktive Chemieunternehmen mit Sitz in Essen erwirtschaftete im Jahr 2024 einen Umsatz von 15,2 Milliarden € sowie ein Ergebnis (bereinigtes EBITDA) von 2,1 Milliarden €. Der gemeinsame Antrieb der rund 32.000 Mitarbeiter: mit maßgeschneiderten Produkten und Lösungen als Superkraft für die Industrie den Kunden den entscheidenden Wettbewerbsvorteil zu verschaffen – und dadurch das Leben der Menschen zu verbessern. In allen Märkten. Jeden Tag.

### **Über Custom Solutions**

Das Segment Custom Solutions konzentriert sich auf innovationsgetriebene, maßgeschneiderte Lösungen für Kunden in spezifischen Wachstumsmärkten. Dazu gehören etwa Additive für Farben und Lacke, PU-Schaum- und Schmierstoffadditive, Katalysatoren sowie Produkte und Systeme für die Kosmetik-, Reinigungs- und Pharmaindustrie. Das Segment erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2024 mit rund 7.000 Mitarbeitern einen Umsatz von 5,6 Mrd. €.

### **Rechtlicher Hinweis**

Soweit wir in dieser Mitteilung Prognosen oder Erwartungen äußern oder unsere Aussagen die Zukunft betreffen, können diese Prognosen oder Erwartungen der Aussagen mit bekannten oder unbekanntem Risiken und Ungewissheit verbunden sein. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können je nach Veränderung der Rahmenbedingungen abweichen. Weder Evonik Industries AG noch mit ihr verbundene Unternehmen übernehmen eine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene Prognosen, Erwartungen oder Aussagen zu aktualisieren.