

22 de abril de 2024

## Evonik apresenta os novos antiespumantes TEGO® Foamex proporcionando sustentabilidade em revestimentos arquitetônicos

**Regina Bárbara**  
Comunicação & Eventos  
América Central e do Sul  
Phone +55 11 3146-4170  
regina.barbara@evonik.com

- Antiespumantes à base de siloxano TEGO® Foamex 16 e TEGO® Foamex 11 para revestimentos arquitetônicos à base de água
- Definição do padrão de sustentabilidade: conteúdo cíclico, VOC e SVOC próximo de zero, de acordo com os padrões ambientais
- Alternativa aos antiespumantes à base de óleo mineral: TEGO® Foamex 16 contém 25% de fonte renovável

A Evonik Coating Additives tem o orgulho de apresentar dois antiespumantes inovadores, TEGO® Foamex 16 e TEGO® Foamex 11, na American Coatings Show 2024, de 30 de abril a 2 de maio, no Centro de Convenções de Indiana, em Indianápolis (EUA). Esses novos aditivos foram projetados para melhorar a sustentabilidade e o desempenho de revestimentos arquitetônicos à base de água.

O TEGO® Foamex 16 é um concentrado antiespumante à base de siloxano que oferece um equilíbrio excepcional de eficiência e compatibilidade de antiespumante, especialmente para revestimentos de PVC de baixa a média concentração. O TEGO® Foamex 11, uma emulsão antiespumante à base de siloxano, é otimizado para revestimentos de alto PVC. Com 15% de ingrediente ativo, é uma alternativa altamente eficaz e mais ecológica aos antiespumantes tradicionais à base de óleo mineral.

Ambos os produtos demonstram o forte compromisso da Evonik com a responsabilidade ambiental, uma vez que apresentam baixíssimo teor de VOC e SVOC e não contêm solventes ou óleos minerais. Além disso, o TEGO® Foamex 16 contém 25% de material renovável, reduzindo o impacto ambiental de revestimentos e tintas sem sacrificar a qualidade ou o desempenho.

Michael Zink, responsável pela área Coating Additives Americas da Evonik enfatiza a importância desses novos produtos: "O lançamento de TEGO® Foamex 16 e TEGO® Foamex 11 mostra como a Evonik Coating Additives, juntamente com os nossos clientes, está liderando o caminho para revestimentos mais sustentáveis. Esses produtos atendem à crescente demanda por soluções sustentáveis que proporcionam um desempenho superior. Ao estabelecer um novo padrão industrial, demonstramos que é possível alcançar resultados excepcionais e ao mesmo tempo cumprir as mais rigorosas regulamentações ambientais".

Os antiespumantes são componentes essenciais nas formulações de revestimentos porque previnem e eliminam a espuma durante os processos de fabricação, incorporação e aplicação. A espuma pode causar defeitos nos revestimentos, como bolhas ou crateras, que comprometem as qualidades estéticas e de proteção do produto final. Os antiespumantes TEGO® Foamex foram projetados para enfrentar esses desafios de forma eficaz, garantindo um acabamento suave e perfeito e propriedades de aplicação ideais.

A Evonik convida clientes e parceiros do setor a visitar o estande 2030 na American Coatings Show 2024 para saber mais sobre o TEGO® Foamex 16 e o TEGO® Foamex 11, bem como sobre toda a gama de soluções e serviços que podem proporcionar um desempenho superior às formulações.

A linha de negócios Coating Additives da Evonik fornece uma ampla gama de aditivos especiais para o setor de revestimentos e tintas. A empresa tem décadas de experiência em produtos pioneiros para uma série de mercados de revestimentos, incluindo os decorativos, industriais, automotivos e de tintas de impressão.

Para obter mais informações sobre a Evonik Coating Additives e o projeto de inovação, acesse: [www.coating-additives.com](http://www.coating-additives.com)

### Informações da Empresa

A Evonik é uma das líderes mundiais em especialidades químicas. A empresa atua em mais de 100 países no mundo inteiro. Em 2023, registrou vendas de 15,3 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 1,66 bilhão de euros. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, lucrativas e sustentáveis para seus clientes. Mais de 33.000 colaboradores trabalham juntos em prol de um objetivo comum: melhorar a vida das pessoas hoje e no futuro.

### Sobre Specialty Additives

A divisão Specialty Additives combina as atividades de crosslinkers de alta performance e aditivos versáteis. Com eles, os produtos finais ficam mais valiosos, mais duráveis, mais econômicos em energia e, em muitos aspectos, simplesmente melhores. Como especialista em formulações nos mercados de rápido crescimento como revestimentos, mobilidade, infraestrutura e bens de consumo, conciliamos pequenas quantidades de insumos com grandes efeitos. Com seus 3.500 colaboradores, a divisão gerou vendas de cerca de 3,5 bilhões de euros em 2023.

### Ressalva:

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e declarações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função das mudanças no ambiente de negócios. A Evonik Industries AG e suas coligadas não assumem nenhuma obrigação no sentido de atualizar os prognósticos, as expectativas ou declarações contidas neste comunicado.

Evonik Brasil Ltda.

Fone: (11) 3146-4100

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)

[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)

[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)

[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)

[twitter.com/Evonik\\_BR](https://twitter.com/Evonik_BR)

Informações para imprensa

Via Pública Comunicação – [www.viapublicacomunicacao.com.br](http://www.viapublicacomunicacao.com.br)

Sheila Diez: (11) 3473.0255 – [sheila@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:sheila@viapublicacomunicacao.com.br)

Taís Augusto: (11) 3562.5555 – [tais@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:tais@viapublicacomunicacao.com.br)