

## Evonik lança TEGO® Foamex 8420 para os maiores desafios no combate à espuma em vernizes e tintas de sobreimpressão à base de água

28 de abril de 2025

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

- Desempenho superior de antiespumante em tintas e vernizes de sobreimpressão à base de água
- Excelente eficácia a longo prazo
- Dosagem econômica e reduzida
- Ampla conformidade para contato com alimentos

A Evonik Coating Additives está ampliando sua linha de antiespumantes de alto desempenho para formulações à base de água com o lançamento do **TEGO® Foamex 8420**. Este concentrado antiespumante à base de siloxano foi desenvolvido para os desafios mais exigentes em controle de espuma. A formação de espuma durante a produção de tintas para impressão e vernizes de sobreimpressão pode interromper o processo e prejudicar a transferência da tinta ou do revestimento, resultando em qualidade de impressão inaceitável.

Algumas tintas e vernizes à base de água, especialmente os vernizes de sobreimpressão, contêm altos níveis de tensoativos estabilizadores de espuma, como o DOSS (diisooctyl sulfosuccinate). O mesmo se aplica a diversas dispersões pigmentares e tintas, cujas matérias-primas também favorecem a formação de espuma, tornando o controle dessa espuma especialmente desafiador.

O novo TEGO® Foamex 8420 foi especificamente formulado para enfrentar esses desafios, oferecendo o máximo poder de antiespumante em tintas e vernizes à base de água. “Nos últimos anos, desenvolvemos um portfólio abrangente de antiespumantes de alto desempenho para a indústria de tintas,” afirma Susanne Struck, Diretora Global do segmento de mercado de tintas na Evonik Coating Additives. “Esses produtos da linha TEGO® Foamex oferecem compatibilidade ajustada, alta eficácia e excelente conformidade com normas de contato com alimentos, tanto em

**Evonik Brasil Ltda.**  
Rua Arq. Olavo Redig de Campos, 105  
Torre A - 04711-904 - São Paulo - SP  
Brasil

[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)

versões à base de siloxano quanto livres de siloxano. O TEGO® Foamex 8420 é um complemento perfeito para esse portfólio”.

A Evonik Coating Additives oferece uma ampla gama de co-resinas para tintas, além de uma grande variedade de aditivos para tintas à base de água, curáveis por radiação e à base de solventes, incluindo tintas para impressão e tintas inkjet.

#### **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 2024, registrou vendas de 15,2 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 2,1 bilhões de euros. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, lucrativas e sustentáveis para seus clientes. Cerca de 32.000 colaboradores trabalham juntos em prol de um objetivo comum: melhorar a vida das pessoas hoje e no futuro.

#### **Sobre Custom Solutions**

O segmento Custom Solutions se concentra em soluções personalizadas e impulsionadas por inovação para clientes em mercados específicos de crescimento. Essas soluções incluem aditivos para revestimentos, adesivos e selantes, espumas de poliuretano e lubrificantes, catalisadores e ingredientes para as indústrias de cosméticos, limpeza e farmacêutica. Em 2024, o segmento gerou vendas de 5,7 bilhões de euros, contando com cerca de 7.000 colaboradores.

#### **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)

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)