

## Evonik fortalece centro global de produção de metionina nos EUA

07 de março de 2022

- Otimização da produção mediante a construção de uma planta de metilmercaptano em Mobile, Alabama
- Implementação consistente de estratégia patrimonial, garantindo a segurança de fornecimento nas Américas
- Investimento como compromisso contínuo com a Atuação Responsável e a sustentabilidade.

**Regina Bárbara**

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

A Evonik vai construir uma planta de metilmercaptano em seu parque químico de Mobile, Alabama, EUA. O metilmercaptano é um intermediário na produção de MetAMINO® (DL-metionina) e, no momento, está sendo adquirido de terceiros. Essa etapa de integração total reforça a posição do parque químico da Evonik em Mobile como centro global de metionina para o abastecimento confiável e com custo otimizado dos mercados das Américas do Norte e do Sul. A planta deverá iniciar suas operações no segundo semestre de 2024. O investimento no projeto será de aproximadamente 150 milhões de euros ao longo de três anos.

“A nova planta de metilmercaptano em Mobile representa mais uma etapa importante na implementação consistente da nossa estratégia global de ativos em torno da metionina”, diz Johann-Caspar Gammelin, responsável pela divisão Nutrition & Care da Evonik. “Estamos assegurando o nosso fluxo de caixa da atividade de metionina para financiar o nosso crescimento em soluções de sistemas na divisão Nutrition & Care.

O cerne dessa estratégia são os três centros de produção de classe mundial. Mobile, Antuérpia (Bélgica) e Singapura. Juntos, esses centros atendem ao crescente mercado global de DL-metionina. Como parte da estratégia de ativos, a produção na menor planta de metionina do parque industrial alemão de Wesseling foi descontinuada. Ao mesmo tempo, o MetAMINO® Verbund europeu foi reforçado mediante investimentos em intermediários naquele local.

**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)

Os centros globais de produção de metionina em Antuérpia e Singapura já são totalmente integrados. Essa integração – aliada ao presente investimento em Mobile – contribui para melhorar a segurança do fornecimento e assegurar uma das melhores posições de custos do mercado. Mas ela também facilita uma futura eliminação altamente eficiente de gargalos nos próximos anos.

“No mercado, nós representamos qualidade, confiabilidade de fornecimento superior e um alto nível de segurança e padrões tecnológicos em nossos ativos. A integração total em Mobile elimina o transporte de produtos químicos perigosos e mostra o nosso contínuo comprometimento com a atuação responsável e a sustentabilidade dos nossos negócios. Isso acaba nos deixando numa posição ainda melhor como parceiro confiável dos nossos clientes nas Américas”, diz Dr. Emmanuel Auer, responsável pela linha de negócios Animal Nutrition na Evonik.

O investimento também representa um componente essencial da estratégia de sustentabilidade da divisão: ele vai reduzir a pegada de carbono da DL-metionina de Mobile em cerca de 7%. Mais de 25.000 toneladas de equivalentes de CO<sub>2</sub> deixarão de ser emitidas a cada ano.

A metionina é utilizada para a produção eficiente de todas as espécies animais, de forma saudável e sustentável. Com essa abordagem baseada na ciência, a linha de negócios Animal Nutrition desenvolve produtos, serviços e soluções de sistemas que ajudam a abastecer uma população mundial em crescimento com uma proteína animal saudável, de alta qualidade e acessível. A linha de negócios Animal Nutrition integra a divisão Nutrition & Care da Evonik e faz uma contribuição significativa para o crescimento rentável da divisão por meio de seu poder de autofinanciamento.

### **Informações da Empresa**

A Evonik é uma das líderes mundiais em especialidades químicas. A empresa atua em mais de 100 países em todo o mundo e gerou vendas de 15 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 2,38 bilhões de euros em 2021. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, rentáveis e sustentáveis para os clientes. Cerca de 33.000 colaboradores trabalham juntos com um propósito em comum: queremos melhorar a vida das pessoas, todos os dias.

### **Nota legal**

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)