**Evonik inicia construção de fábrica de aminas**

|  |
| --- |
| 11 de novembro de 2024Regina BárbaraComunicação & EventosAmérica Central e do Sul Phone +55 11 3146-4170regina.barbara@evonik.com  |
|  |

**especiais em Nanjing**

* Investimento estratégico de dois dígitos de milhões de euros impulsiona a produção e o acesso a matérias-primas, promovendo o crescimento regional e global
* Expansão da planta reforça o compromisso com os mercados de poliuretano e epóxi, aumentando a competitividade
* Nova instalação permitirá a produção em escala comercial de novas aminas especiais a partir de 2026

A Evonik iniciou oficialmente a expansão de sua planta para produção de aminas especiais em Nanjing, na China, em uma cerimônia realizada em 8 de novembro com a presença de representantes do governo de Nanjing. Este marco ressalta o compromisso da Evonik com o desenvolvimento dos mercados de agentes de cura de poliuretano e epóxi. A expansão no local de produção existente fortalece a presença da Evonik na China, uma região estratégica para as operações globais da empresa.

A expansão representa um investimento estratégico na faixa de dois dígitos de milhões de euros, permitindo que a Evonik amplie seu portfólio de aminas por meio do acesso a matérias-primas com custos competitivos. Ao aumentar a produção na China, a Evonik fortalece sua competitividade e aprimora a eficiência de mercado, otimizando sua rede de produção. Esta expansão apoia o crescimento futuro do mercado e está alinhada à estratégia global da Evonik para aminas, com o objetivo de diferenciar ainda mais suas ofertas de produtos.

“A inauguração da nossa nova planta de aminas especiais é uma prova do foco estratégico da Evonik em expandir nossas capacidades na Ásia e da nossa confiança em seu potencial. O papel da China como um centro de produção competitivo é fundamental para nossas estratégias de negócios tanto regionais quanto globais”, afirmou a Dra. Claudine Mollenkopf, responsável pela divisão Specialty Additives da Evonik. “Este investimento não só fortalece nossa posição nos mercados de poliuretano e epóxi, mas também destaca nosso compromisso com o crescimento sustentável e a inovação”.

A planta de Nanjing opera com eletricidade verde e é especializada na produção de aditivos à base de amina, essenciais para indústrias como construção, automotiva e de móveis. Esses aditivos desempenham um papel importante como catalisadores na formação de espuma de poliuretano, reduzindo odores e emissões de compostos orgânicos voláteis (VOCs). Em novembro de 2023, a Evonik assinou uma Carta de Intenção com as autoridades de Nanjing para expandir a planta, com a construção prevista para ser concluída em 2026.

"O projeto de expansão de amina é essencial para o nosso negócio, permitindo-nos continuar a atender nossos clientes nos mercados automotivo, de construção, móveis e bens de consumo com aditivos de alto desempenho à base de amina", disse Roberto Vila-Keller, responsável pela linha de negócios Comfort & Insulation. "Ao expandir nossas capacidades de produção na China, reforçando nossas outras unidades no Japão e em Cingapura, estamos ainda melhor posicionados para atender à crescente demanda por aditivos de poliuretano sustentáveis ​​em toda a região."

A cooperação da Evonik com o governo de Nanjing continua a se fortalecer, como demonstrado pela bem-sucedida cerimônia de inauguração, que contou com a presença de autoridades do governo local. Esta expansão está alinhada à estratégia da Evonik de aprimorar a competitividade ao aproveitar localizações de produção eficientes em custo na China.

**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

facebook.com/Evonik

instagram.com/Evonik.Brasil

youtube.com/EvonikIndustries

linkedin.com/company/Evonik

Informações para imprensa

Via Pública Comunicação - www.viapublicacomunicacao.com.br

Sheila Diez: (11) 3473.0255 - sheila@viapublicacomunicacao.com.br

Taís Augusto: (11) 3562.5555 - tais@viapublicacomunicacao.com.br