|  |
| --- |
| 03 de setembro de 2025Regina BárbaraComunicação & EventosAmérica Central e do Sul Phone +55 11 3146-4170regina.barbara@evonik.com  |
|  |

**Evonik inaugura planta de alcoóxidos em Singapura**

* Nova unidade de produção em escala mundial inaugurada na Ilha de Jurong, em Singapura
* Capacidade anual de produção de 100 mil toneladas
* Reforça a segurança do fornecimento regional e a capacidade de resposta à crescente demanda de clientes em toda a Ásia

A Evonik inaugurou sua nova planta de produção de alcoóxidos em escala mundial na Ilha de Jurong, em Singapura - um marco significativo em sua estratégia global de catalisadores. Anunciado pela primeira vez em maio de 2023, o investimento de dezenas de milhões de euros fortalece a capacidade da Evonik de atender à crescente demanda por alcoóxidos na Ásia, além de avançar no compromisso da empresa com operações sustentáveis, seguras e centradas no cliente.

Projetada para atender aos mais altos padrões de segurança e meio ambiente, a planta é capaz de operar com emissões líquidas zero de carbono de Escopo 1 e 2, em alinhamento com as metas mais amplas de sustentabilidade da Evonik. A localização estratégica da instalação no Sudeste Asiático garante tempos de resposta ágeis e fornecimento confiável para os clientes da região, atendendo indústrias como biodiesel, farmacêutica e reciclagem química.

“Essa unidade é mais do que uma expansão - é uma demonstração do nosso compromisso de longo prazo com a Ásia”, afirmou Lauren Kjeldsen, Diretora de Operações do segmento Custom Solutions. “Ao produzir mais perto de nossos clientes, aumentamos a segurança do fornecimento e a agilidade, além de contribuir com a visão de Singapura para uma indústria química sustentável.”

A inauguração foi celebrada com uma cerimônia especial que contou com a presença da Sra. Grace Fu, Ministra da Sustentabilidade e do Meio Ambiente de Singapura e responsável pelas Relações Comerciais.

“A Evonik iniciou as obras em 2023 e, em menos de três anos, concluiu essa planta de alcoóxidos de última geração — dentro do prazo e do orçamento. Estamos satisfeitos por contar com parceiros como a Evonik, que demonstram sua confiança ao investir na Ilha de Jurong para ampliar a produção de especialidades químicas que atenderão à crescente demanda regional e global”, afirmou a ministra Grace Fu em seu discurso.

A nova planta também tem papel estratégico na jornada de transformação da Evonik. Como parte da mudança mais ampla da empresa em direção ao crescimento impulsionado por inovação, a unidade está integrada ao segmento Custom Solutions (Soluções Personalizadas), um dos dois pilares recém-definidos no portfólio da empresa. O segmento concentra-se em soluções baseadas em ciência, desenvolvidas para atender às necessidades em constante evolução dos clientes em mercados de rápido crescimento.

Esse investimento reforça a ambição da Evonik de liderar áreas como soluções de base biológica, transição energética e economia circular, reafirmando seu compromisso com uma química sustentável e de alto desempenho.

Com a nova unidade, a Evonik conclui sua rede global de produção de alcoóxidos, que já conta com instalações na Alemanha, nos Estados Unidos e na Argentina. Com essa adição, a empresa passa a oferecer uma cadeia de suprimentos global para alcoóxidos, projetada para atender com agilidade e precisão às necessidades dos mercados locais.

A principal aplicação dos alcoóxidos é na produção de biodiesel sustentável, a partir de óleos vegetais, óleos de cozinha usados e outros resíduos à base de gordura. O uso de alcoóxidos otimiza o processo, garantindo o maior rendimento possível da matéria-prima. Na síntese de ingredientes ativos e produtos químicos finos, os alcoóxidos também têm diversas aplicações na indústria de ciências da vida.

**Evonik: Leading beyond chemistry**

A Evonik vai além dos limites da química com sua combinação de força inovadora e experiência tecnológica de ponta. A empresa química global, com sede em Essen, Alemanha, está presente em mais de 100 países e registrou vendas de 15,2 bilhões de euros e lucro operacional (EBITDA ajustado) de 2,1 bilhões de euros em 2024. A motivação em comum de aproximadamente 32.000 colaboradores: oferecer aos clientes uma vantagem competitiva decisiva com produtos e soluções sob medida como uma superforça para a indústria, melhorando assim a vida das pessoas. Em todos os mercados. Todos os dias.

**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

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