

## Evonik marca presença na Feira Internacional da Agroindústria

***Como uma das maiores fornecedoras de catalisadores de hidrogenação de óleos e gorduras no mundo, a empresa destacará suas soluções para a agroindústria***



A Evonik participará pela segunda vez da Feira Internacional da Agroindústria – FENAGRA, que ocorrerá nos dias 15 e 16 de maio, no Pavilhão Expo Dom Pedro, em Campinas (SP).

Como uma das líderes mundiais em especialidades químicas, o objetivo é reforçar a presença local como única produtora de catalisadores de hidrogenação de óleos e gorduras com estoque próprio no país. Além disso, a Evonik aproveitará o evento para enfatizar um benefício exclusivo aos principais clientes: a implementação do processo de recuperação de níquel, proveniente do catalisador exaurido, na planta fabril dedicada a esta atividade, Evonik Catalyst India (ECI).

O catalisador de níquel de alta seletividade a cadeias graxas C18:1, MONCAT 4181, para reações de hidrogenação parcial, será uma das novidades apresentadas aos clientes nacionais. “Este catalisador é utilizado em processos que requerem elevada seletividade a mono-oleínas na hidrogenação de gorduras para aplicações especiais da indústria alimentícia”, explica Gustavo Castro, Gerente do Negócio de Catalisadores da Evonik na América do Sul.

Durante a feira, a Evonik terá a oportunidade de apresentar aos visitantes o processo de recuperação de níquel e outras soluções voltadas à agroindústria:

**MONCAT 2021:** Catalisador de Níquel para processos de hidrogenação total e parcial de triglicerídeos, principalmente para a indústria alimentícia.

**MONCAT 1991:** Catalisador de Níquel para processos de hidrogenação total e parcial de ácidos graxos e/ou triglicerídeos com elevada acidez para a indústria oleoquímica.

A Evonik atua no mercado de catalisadores para hidrogenação de óleos e gorduras desde 2016, quando adquiriu a Monarch Catalyst India. A partir de então, estabeleceu o modelo de negócio na região via distribuição local, utilizando seus Centros de Distribuição localizados em Guarulhos (SP) e em Itajaí (SC).

Desta forma, passou a ser única produtora de catalisadores de hidrogenação de óleos e gorduras com estoque próprio no país, o que possibilitou entregas em períodos mais curtos, otimizando o fluxo de caixa de seus clientes. Além disso, oferece suporte técnico sob demanda aos principais clientes dos mercados alimentício e oleoquímico.

## **Fenagra – Feira Internacional da Agroindústria**

**Data:** 15 e 16 de maio de 2019, das 10h00 às 19h00

**Local:** Pavilhão Expo Dom Pedro

**Endereço:** Avenida Guilherme Campos, 500 - Campinas (SP)

**Estande da Evonik: A1**

**Informações:** [www.fenagra.com.br](http://www.fenagra.com.br)

### **Informações sobre a empresa**

A Evonik é uma das empresas líderes mundiais em especialidades químicas. O foco em negócios atraentes do segmento de especialidades, a capacidade de inovação orientada aos clientes, além de uma cultura corporativa confiável e voltada a resultados compõem a essência de sua estratégia corporativa. Essas características formam a alavanca para um crescimento lucrativo e um aumento sustentado do valor da empresa. Com mais de 36.000 colaboradores, a Evonik atua em mais de 100 países no mundo inteiro, beneficiando-se especialmente de sua proximidade dos clientes e de suas posições de liderança de mercado. No ano fiscal de 2018, a empresa gerou vendas de 15 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 2,6 bilhões de Euros.

### **Sobre Resource Efficiency**

O segmento Resource Efficiency, dirigido pela Evonik Resource Efficiency GmbH, fornece materiais de alta performance e aditivos especiais para sistemas ambientalmente seguros e eficientes em energia para as indústrias automotiva, de tintas & revestimentos, de adesivos e da construção, dentre muitas outras. Com cerca de 10.000 colaboradores, esse segmento gerou vendas da ordem de 5,7 bilhões de euros em 2018.

### **Nota legal**

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e afirmações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função de 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) 3473.0255/98540.7777 - [sheila@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:sheila@viapublicacomunicacao.com.br)

Taís Augusto: (11) 4423.3150/99642.7274 - [tais@viapublicacomunicacao.com.br](mailto:tais@viapublicacomunicacao.com.br)