|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DATE** |  |  24 de Setembro, 2024 |
|  |  |  |

****

A Corbion amplia o suporte ao cliente com expansão estratégica em Querétaro, no México

**A mudança para uma nova instalação de ponta dobrará a capacidade de produção e proporcionará mais espaço para laboratórios de inovação e escritórios modernizados. As novas instalações fortalecerão a capacidade da Corbion de oferecer um suporte ainda mais eficaz aos clientes no México, América Central e América Latina, além de expandir o atendimento a uma gama mais ampla de aplicações na indústria alimentícia.**

A Corbion, líder global no fornecimento de ingredientes e soluções de preservação, está expandindo sua capacidade de produção e aprimorando o suporte técnico avançado, pesquisa e desenvolvimento de produtos para fabricantes de alimentos na região, com a ampliação de suas instalações em Querétaro, México. Este investimento inclui a adição de uma nova linha de produção, a renovação e modernização dos laboratórios de panificação e carnes, além da criação de novas áreas dedicadas ao desenvolvimento de protótipos e testes para clientes dos setores de panificação, carnes e confeitaria.

"Expandir nossa presença em Querétaro é um passo estratégico importante para o crescimento da Corbion como fornecedora global de soluções", disse Rafael Contador, Vice-Presidente de *Functional Ingredients and Solutions* para a América Latina. "A capacidade de responder de forma rápida e eficaz às oportunidades do mercado regional é essencial para as empresas de alimentos. Estamos trazendo uma produção mais robusta e ampliando nossas capacidades de P&D, aproximando-as de nossos clientes no México, América Central e América Latina, para ajudá-los a alcançar esses objetivos. Com o aumento da capacidade proporcionado por essa expansão, reforçamos nosso papel como parceiro preferencial no desenvolvimento de produtos de alta qualidade na região."

Os instrumentos de teste avançados, estações de trabalho modernas, o espaço ampliado e o equipamento de produção especializado, incorporados na construção, permitirão que os cientistas e a equipe técnica da Corbion realizem uma gama mais ampla de testes e experimentos simultaneamente, resultando em projetos de desenvolvimento de produtos mais rápidos e eficientes, com melhores resultados. Os equipamentos e as estações de trabalho de última geração proporcionarão maior precisão e confiabilidade, aumentando a capacidade da Corbion de gerenciar um maior número de projetos de desenvolvimento complexos.

Além disso, a nova instalação será totalmente abastecida por eletricidade gerada por energia solar, fornecida por um parceiro certificado de energia renovável, contribuindo para o alcance das metas da Corbion para eletricidade renovável e redução de CO2 dos Escopos I e II.

**Para mais informações:**

*Press*:

Ashley Robertson, Director, Marketing & Communications

+1 (913) 2072748

*Analysts and investors*:

Dr. Alex Sokolowski, Vice President, Investor Relations

 +31(0)20 590 6341

**Background information:**

Corbion is the global market leader in lactic acid and its derivatives, and a leading supplier of food preservation solutions, functional blends, and algae ingredients. We use our unique expertise in fermentation and other processes to deliver sustainable solutions for the preservation of food and food production, health, and our planet. For over 100 years, we have been uncompromising in our commitment to safety, quality, innovation, and performance. Drawing on our deep application and product knowledge, we work side by side with customers to make our cutting-edge solutions work for them. Leveraging our advanced capabilities in fermentation and preservation technology, we help customers differentiate their products in diverse markets ranging from food and animal nutrition to home and personal care, pharmaceuticals, electronics, medical devices, and bioplastics. In 2023, Corbion generated annual sales of €1,443.8 million and had a workforce of 2,727 FTEs. Corbion is listed on Euronext Amsterdam. For more information: www.corbion.com