|  |
| --- |
| 04 de agosto de 2023.  Regina Bárbara  Comunicación & Eventos América Central y del Sur  Teléfono + 55 11 3146-4170  regina.barbara@evonik.com |
|  |

**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)

facebook.com/Evonik

instagram.com/Evonik.Brasil

youtube.com/EvonikIndustries

linkedin.com/company/Evonik

twitter.com/Evonik\_BR

**Evonik amplía su producción de silanos para caucho en China**

* Ampliación de las instalaciones aumenta de forma considerable la capacidad productiva de silanos para caucho a fin de responder a la creciente demanda por soluciones sustentables del mercado.
* Implementación de tecnología avanzada aumenta la eficiencia, reduce la cantidad de residuos y disminuye las emisiones de CO2.
* La ampliación refuerza la red global de producción de silanos para caucho de Evonik y el compromiso de la empresa con las industrias de neumáticos y del caucho.

Evonik, uno de los líderes mundiales en especialidades químicas, amplió e inició la producción en su planta de silanos para caucho Evonik Lanxing (Rizhao) Chemical Industrial Co., Ltd. Estas instalaciones de última generación, resultado de una joint-venture entre Evonik Industries AG, DEG (Deutsche Investitions-und Entwicklungsgesellschaft mbH) y Rizhao Lanxing Chemical Industry Co., Ltd., están estratégicamente ubicadas en Rizhao Lanshan Chemical Industrial Park en la provincia de Shandong. La planta ampliada se diseñó específicamente para satisfacer la creciente demanda de soluciones sustentables en la industria de neumáticos y caucho.

La expansión del portafolio regional de productos aumenta sustancialmente la capacidad de producción y ofrece un suministro estable de silanos líquidos y sólidos para los clientes

Nuestra participación productiva regional se amplió con productos que solo se producían en los sites europeos de Evonik. Este aumento de la capacidad refuerza aún más la red de producción de silanos para neumáticos de Evonik. De esta forma, se consolida su compromiso con las necesidades cambiantes de sus clientes en las industrias de neumáticos y caucho en todo el mundo.

Con el enfoque puesto en la sustentabilidad y eficiencia, la planta ampliada adoptó tecnología avanzada durante el proceso de fabricación. Las instalaciones y la tecnología se actualizan para reducir el desperdicio y las reacciones secundarias al tiempo que aumenta la pureza del producto. Además, la unidad generará menos emisiones de carbono, utilizará más automatización e instalaciones auxiliares mejoradas, incluida una planta de pretratamiento de efluentes.

"La ampliación refleja nuestros continuos esfuerzos para promover la sustentabilidad en China", dice Fuliang Xia, presidente de Evonik Greater China. "Estamos en condiciones de servir mejor a los clientes locales de la industria de neumáticos con soluciones sostenibles y de alto valor. Además, también estamos contribuyendo con la agenda de desarrollo verde del país mediante la reducción de nuestra huella ambiental en la producción", concluye el ejecutivo.

Por su parte, el responsable global de la línea de negocio Silanos, Peter Friesenhahn, también enfatiza los beneficios de la planta ampliada: "El aumento de la capacidad de producción, junto con la tecnología de punta, aseguran un suministro de producto estable y confiable en el tiempo que facilita nuestros esfuerzos de colaboración con clientes y asociados en relación con el cumplimiento de los objetivos de sustentabilidad del mercado de silanos".

Junto con el silano funcional Si 69 existente y la mezcla de silano sólido X 50-S producido en el lugar, la línea de productos ahora también incluye variedades como el Si 75, el Si 266, además de las mezclas correspondientes X 75-S y X 266-S. Este portafolio más amplio resalta el compromiso de Evonik con la sustentabilidad y, al mismo tiempo, optimiza las propiedades de los neumáticos y el caucho. Por ejemplo, baja resistencia al rodaje, alta resistencia a la abrasión y excelentes propiedades mecánicas como elevada resistencia a la tracción y baja deformación residual por compresión.

Evonik sigue avanzando en el suministro de soluciones sustentables y continúa dedicada a apoyar a las industrias de neumáticos y del caucho a través de la innovación, de ampliaciones y de alianzas estratégicas.

**Información de la empresa**

Evonik es uno de los líderes mundiales en productos químicos especializados. La empresa opera en más de 100 países de todo el mundo. En 2022, registró ventas por 18.500 millones de euros y una ganancia operativa (margen EBITDA ajustado) de 2490 millones de euros. Evonik va mucho más allá de la química para crear soluciones innovadoras, redituables y sustentables para sus clientes. Más de 34.000 colaboradores trabajan juntos con un objetivo en común: mejorar la vida de las personas, todos los días.

**Nota legal**

En cuanto a los pronósticos o estimaciones que figuran en este comunicado de prensa o los informes acerca del futuro, todos estos documentos pueden contemplar riesgos e imprecisiones conocidos o desconocidos. Los resultados o consecuencias reales pueden variar, según los cambios en el ambiente operativo. Ni Evonik Industries AG ni sus sociedades del grupo tienen la obligación de actualizar los pronósticos, estimaciones e informes que figuran en este comunicado.

**Evonik Brasil Ltda.**

Teléfono: (11) 3146-4100

www.evonik.com.br

facebook.com/Evonik

instagram.com/Evonik.Brasil

youtube.com/EvonikIndustries

linkedin.com/company/Evonik

twitter.com/Evonik\_BR

**Información para la prensa**

Vía Pública comunicación - www.viapublicacomunicacao.com.br

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

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