

Evonik pone en marcha nueva planta de secado por atomización para excipientes orales farmacéuticos

11 de setembro de 2024

- Inversión en una nueva planta responde a la creciente demanda de excipientes funcionales para la administración oral de fármacos
- Plena integración en la red de producción existente de Evonik mejora la seguridad del suministro y los plazos de entrega
- Darmstadt como centro mundial de excipientes farmacéuticos orales, impulsado por 70 años de innovación en polímeros EUDRAGIT

Regina Bárbara

Comunicação & Eventos
América Central e do Sul
Phone +55 11 3146-4170
regina.barbara@evonik.com

Evonik ha inaugurado oficialmente una nueva planta de secado de dispersiones acuosas de polímeros EUDRAGIT® en su sede de Darmstadt. La nueva planta de fabricación de excipientes, valorada en dos millones de euros, permite a Evonik satisfacer la creciente demanda de soluciones de administración oral de fármacos por parte de los clientes farmacéuticos. Con la ampliación de la capacidad de producción, Evonik mejora la seguridad de suministro y acorta los plazos de entrega de los polímeros EUDRAGIT®. La nueva planta también funciona con electricidad verde y vapor generado a partir de la incineración local de residuos, ahorrando más de 1.000 equivalentes de CO₂ al año.

Desde que EUDRAGIT® se comercializó por primera vez hace 70 años, Evonik ha ido acumulando experiencia y conocimientos en excipientes funcionales, así como en servicios de formulación y aplicación. La división de ciencias de la vida de Evonik, Nutrition & Care, utiliza ahora estos conocimientos para crear soluciones de sistemas, que son sistemas multicomponentes que se adaptan a las necesidades únicas y específicas de los clientes.

"Darmstadt lleva cinco generaciones en el centro de la innovación en la administración oral de medicamentos. Por eso nos enorgullece comenzar aquí un nuevo capítulo de la historia de EUDRAGIT®. Nuestras nuevas instalaciones permiten a nuestros clientes desarrollar fármacos orales de forma más eficiente e

Evonik Brasil Ltda.

Rua Arq. Olavo Redig de Campos, 105
Torre A - 04711-904 - São Paulo - SP
Brasil

www.evonik.com.br

facebook.com/Evonik
instagram.com/Evonik.Brasil
youtube.com/EvonikIndustries
linkedin.com/company/Evonik
twitter.com/Evonik_BR

innovadora, mejorando la vida de más pacientes en todo el mundo", declaró Harald Schwager, Vicepresidente Ejecutivo de Evonik.

La planta de Evonik en Darmstadt es la sede europea de Evonik Health Care y un centro mundial de soluciones de sistemas de administración oral de fármacos. También sirve de puerta de entrada al negocio de Health Care de la empresa en Asia. La nueva instalación de secado por pulverización se ha construido de acuerdo con las directrices farmacéuticas IPEC-GMP. Está directamente conectada a la planta que produce dispersiones acuosas de EUDRAGIT®. Esto reduce la cantidad de transporte y las emisiones relacionadas, al tiempo que agiliza la cadena de suministro.

Los polímeros EUDRAGIT® son polimetacrilatos adecuados para su uso en aplicaciones de liberación de fármacos. Estos polímeros pueden utilizarse individualmente o en combinación para adaptarse prácticamente a cualquier perfil de liberación objetivo, incluida la liberación inmediata, retardada y sostenida. También son compatibles con todas las tecnologías de proceso pertinentes, incluidas la extrusión de fusión en caliente y el secado por pulverización para mejorar la solubilidad.

La sólida experiencia de Evonik en el desarrollo y producción de polímeros, combinada con la red mundial de expertos en tecnología de aplicación, ha dado lugar a un aumento constante de la demanda de excipientes poliméricos en las últimas décadas.

Evonik Health Care ha sido líder en la administración avanzada de fármacos durante décadas, apoyando a las compañías farmacéuticas de todo el mundo con servicios integrales para el desarrollo de fármacos orales y parenterales complejos. Esto incluye excipientes farmacéuticos, desarrollo de formulaciones y fabricación de muestras clínicas, así como productos farmacéuticos comerciales. Además, la empresa actúa como CDMO para API y productos intermedios, y está muy centrada en campos en crecimiento como la administración de ARNm y genes a partir de lípidos, y soluciones de cultivo celular para aplicaciones biofarmacéuticas.

Más información

Más información sobre la administración oral de fármacos en Evonik: <https://healthcare.evonik.com/en/drugdelivery/oral-drug-delivery>

70 años de EUDRAGIT®

<https://healthcare.evonik.com/en/drugdelivery/oral-drug-delivery/oral-excipients/eudragit-portfolio/70-years-of-eudragit>

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 2023, registró ventas por 15.300 millones de euros y una ganancia operativa (margen EBITDA ajustado) de 1.660 millones de euros. Evonik va mucho más allá de la química para crear soluciones innovadoras, redituables y sustentables para sus clientes. Más de 33.000 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

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