

Expansión de la capacidad en el mercado chino de la fundición

ASK Chemicals inaugura una nueva planta en Zhenjiang

30 de noviembre de 2022 (Shanghai/Hilden): ASK Chemicals, proveedor líder de resinas y materiales de alto rendimiento para la industria de la fundición continúa reforzando su posición en China y Asia Pacífico con la inauguración de una nueva planta de fabricación.

El 9 de noviembre de 2022, ASK Chemicals celebró junto con sus empleados la gran inauguración de su nueva planta en Zhenjiang. La producción en la nueva planta se incrementará por fases, empezando con la tecnología líder de resina inorgánica INOTEC de la empresa y siguiendo con la tecnología de pinturas al agua y manguitos de ASK Chemicals. Los productos fabricados servirán al creciente mercado chino, así como a regiones y países adyacentes del sudeste asiático y Asia-Pacífico.

Soluciones medioambientales

La nueva planta de producción atiende a la creciente demanda de soluciones para impulsar de forma coherente la descarbonización, especialmente en China. Un pilar fundamental de la estrategia de ASK Chemicals para responder a las crecientes necesidades de productos ecológicos con cero emisiones es acelerar la salida al mercado de su tecnología líder de resina inorgánica INOTEC.

INOTEC ofrece importantes ventajas tecnológicas para la industria de la fundición al ser una tecnología de resina 100% libre de emisiones. Además, el proceso inorgánico genera beneficios técnicos y económicos, todo lo cual contribuirá en última instancia a la reducción de las emisiones de carbono y a la consecución de los objetivos de doble carbono de China.

Más cerca de los clientes con un proceso de localización acelerado

Asia-Pacífico es la región más dinámica y en desarrollo del mundo, y uno de los principales mercados objetivo de ASK Chemicals.

Luiz Totti, EVP ASIA de ASK Chemicals: "La región de Asia-Pacífico es un importante mercado de crecimiento para ASK Chemicals, siendo China clave para el crecimiento futuro. Nuestra nueva planta de Zhenjiang subraya el compromiso de ASK Chemicals con China. Confiamos en seguir reforzando nuestra posición en el mercado. Con esta última inversión podremos ofrecer productos, servicios y soluciones aún mejores y más amplios a la industria china y de Asia-Pacífico."

La empresa ha establecido centros de producción INOTEC en China y Corea del Sur para estar más cerca de los clientes locales. Ambos centros rebosan potencial no sólo para servir al mercado, sino también para apoyar a los clientes locales con mayor flexibilidad y responder proactivamente a los requisitos de los clientes, tanto ahora como en el futuro.

Contact:
Global Communications

Verena Sander
Head of Global Communications
+49 211 71103-948
Verena.Sander@ask-chemicals.com

Beate Kempa
Assistant Global Communications
+49 211 71103-63
Beate.Kempa@ask-chemicals.com

Isabel Dickmann
Communications Specialist
+49 211 71103-740
Isabel.Dickmann@ask-chemicals.com

ASK Chemicals GmbH
Reisholzstr. 16 – 18
40721 Hilden
Telefon: +49 211 71 103-0
info.germany@ask-chemicals.com
www.ask-chemicals.com

Material gráfico del comunicado de prensa



Fig. 1: Ceremonia de inauguración de la nueva planta de ASK Chemicals Zhenjiang



Fig. 2 ASK Chemicals celebró junto con sus empleados la gran inauguración de la nueva planta.

Contact:
Global Communications

Verena Sander
Head of Global Communications
+49 211 71103-948
Verena.Sander@ask-chemicals.com

Beate Kempa
Assistant Global Communications
+49 211 71103-63
Beate.Kempa@ask-chemicals.com

Isabel Dickmann
Communications Specialist
+49 211 71103-740
Isabel.Dickmann@ask-chemicals.com

ASK Chemicals GmbH
Reisholzstr. 16 – 18
40721 Hilden
Telefon: +49 211 71 103-0
info.germany@ask-chemicals.com
www.ask-chemicals.com

ACERCA DE ASK CHEMICALS

ASK Chemicals Group, con sede en Hilden, cerca de Düsseldorf (Alemania), es un proveedor mundial de resinas y materiales industriales de alto rendimiento. Los productos de la empresa se utilizan principalmente en fundiciones y en la producción de abrasivos, refractarios, impregnación, revestimientos, aislamientos y materiales compuestos.

La división de Fundición ofrece una gama excepcionalmente amplia e innovadora de consumibles para fundición que incluye resinas, pinturas, manguitos, filtros, agentes desmoldeantes, así como productos metalúrgicos como inoculantes, inoculante en hilo y aleaciones maestras para fundición de hierro.

La división de Resinas Industriales es líder en el campo de las resinas fenólicas especiales. Nuestras resinas fenólicas son la opción preferida cuando se trata de cumplir los requisitos más exigentes en materia de protección contra incendios, consumo de energía, vida útil, salud y seguridad en el trabajo.

La empresa cuenta con una red de producción y ventas en 22 países y emplea a unas 2000 personas en todo el mundo. ASK Chemicals Group se considera una fuerza impulsora de las innovaciones específicas del sector, con centros de investigación y laboratorios en Europa, Asia, América y África.

Contact:
Global Communications

Verena Sander
Head of Global Communications
+49 211 71103-948
Verena.Sander@ask-chemicals.com

Beate Kempa
Assistant Global Communications
+49 211 71103-63
Beate.Kempa@ask-chemicals.com

Isabel Dickmann
Communications Specialist
+49 211 71103-740
Isabel.Dickmann@ask-chemicals.com

ASK Chemicals GmbH
Reisholzstr. 16 – 18
40721 Hilden
Telefon: +49 211 71 103-0
info.germany@ask-chemicals.com
www.ask-chemicals.com