



We create chemistry

Comunicado de prensa

BASF completa la venta del negocio de oleo surfactantes estándares en México a Stepan Company.

La transacción incluye el sitio de manufactura en Ecatepec, Estado de México.

CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO, 27 de marzo de 2018 – BASF Mexicana S.A de C.V ha finalizado la venta previamente anunciada de una parte de su negocio de oleo surfactantes estándares en México a Stepan CDMX S. de R.L. de C.V. La transacción incluye el portafolio de oleo surfactantes estándares en México y la propiedad intelectual asociada, así como los activos de producción del sitio de manufactura ubicado en Ecatepec en el Estado de México. BASF ha transferido a 108 colaboradores a Stepan Company.

“Agradecemos a nuestros colaboradores en Ecatepec por su contribución y les deseamos mucho éxito como parte del equipo de Stepan,” dijo Scott Thomson, Vicepresidente Senior de Care Chemicals para BASF Norteamérica. “En el futuro, ayudaremos a los clientes en México a crecer al continuar ofreciendo soluciones para el hogar, de cuidado personal, agrícolas e industriales, incluyendo efectos ópticos, co-surfactantes especializados, emulsionantes y polímeros”.

El negocio líder de oleo surfactantes estándares de BASF en los Estados Unidos, Europa y Asia seguirá prestando servicios a clientes en esos mercados. Los oleo surfactantes estándares se utilizan principalmente para fabricar jabones y detergentes en una amplia gama de productos para el cuidado personal y del hogar.

Relación con medios:

José Luis Acosta
BASF Mexico, Centroamérica y el Caribe
Tel: +52-55-5325-2648
E-Mail: jose-luis.acosta@basf.com

Ido Kadman
BASF Corporation
Tel: +1-973-245-6871
E-Mail: ido.kadman@basf.com

BASF México, Centroamérica y el Caribe
Insurgentes Sur 975
Col. Ciudad de los Deportes, C.P.
03710, Ciudad de México, México.
www.basf.com.mx

Acerca de la división de Care Chemicals de BASF

La división de Care Chemicals de BASF ofrece una amplia gama de ingredientes para el cuidado personal, la higiene, el cuidado del hogar, la limpieza industrial e institucional y aplicaciones técnicas. Somos el proveedor líder mundial para la industria de cosméticos, así como para la industria de detergentes y limpiadores, y apoyamos a nuestros clientes con productos, soluciones y conceptos innovadores y sustentables. El portafolio de productos de alto rendimiento de la división incluye tensoactivos, emulsionantes, polímeros, emolientes, agentes quelantes, ingredientes activos cosméticos y filtros UV. Los polímeros súper absorbentes desarrollados para el espectro completo de aplicaciones de higiene completan el rango. Tenemos sitios de producción y desarrollo en todas las regiones y estamos expandiendo nuestra presencia en mercados emergentes. Para más información, consulte la página de internet: www.care-chemicals.basf.com

Acerca de BASF

BASF México, Centroamérica y el Caribe tiene sus oficinas corporativas en la Ciudad de México. Cuenta con más de 2,500 colaboradores y 12 sitios de producción en la región. Para más información, visita: www.basf.com.mx

BASF Corporation tiene sus oficinas en Florham Park, Nueva Jersey, Estados Unidos y es la afiliada en Norteamérica de BASF SE, ubicada en Ludwigshafen, Alemania. BASF tiene más de 18,200 empleados en Norteamérica y tuvo ventas por \$17,900 millones de dólares en 2017. Para más información acerca de las operaciones de BASF en la región, visita: www.basf.us

En BASF creamos química para un futuro sustentable. Combinamos el éxito económico con la protección al medio ambiente y la responsabilidad social. Los más de 115,000 colaboradores en el Grupo BASF contribuyen al éxito de nuestros clientes en casi todos los sectores y en casi cada país del mundo. Nuestro portafolio de productos está organizado en cinco segmentos: Químicos, Productos de Desempeño, Soluciones y Materiales Funcionales, Soluciones Agrícolas y, Petróleo y Gas. BASF generó ventas por €64,500 millones de euros en 2017. BASF cotiza en las bolsas de valores de Frankfurt (BAS), Londres (BFA) y Zurich (BAS). Para más información, ingresa a: www.basf.com