

## RTP Company fabricará y venderá compuestos personalizados basados en la poliamida-imida Torlon® de Solvay

*Un nuevo contrato expande la disponibilidad del Torlon® PAI gracias a la experiencia de RTP Company en compuestos*

**ALPHARETTA, Georgia (EE.UU.), 2 de diciembre de 2015** – Solvay Specialty Polymers, proveedor líder mundial de polímeros de alto rendimiento, ha anunciado hoy un nuevo acuerdo de licencia que permite a RTP Company, fabricante global de compuestos termoplásticos de ingeniería, fabricar y vender compuestos personalizados basados en la poliamida-imida (PAI) de alto rendimiento Torlon® de Solvay.

El nuevo acuerdo de negocios amplía la capacidad de RTP Company de responder a la creciente demanda de compuestos basados en la PAI Torlon®. Disponible bajo la etiqueta RTP 5000, la nueva oferta de RTP Company está pensada para aplicaciones exigentes que requieren alta fuerza estructural o excelente resistencia al desgaste, así como la capacidad de funcionar bien a temperaturas elevadas, bajo cargas y en entornos químicos duros.

«Este nuevo acuerdo amplía y refuerza a la vez nuestra extensa y creciente cartera de compuestos personalizados —dice Scott Koberna, director general global de materiales de desgaste y fricción de RTP Company—. La avanzada tecnología de Torlon® PAI de Solvay nos ayudará a explorar soluciones completamente nuevas y únicas para clientes de mercados de rápido crecimiento, como el automotriz, industrial, de vehículos off-road, construcción, defensa y aeroespacio.»

Torlon® PAI combina el desempeño excepcional de las poliamidas termoestables con la ventaja del procesamiento por fundición de los termoplásticos para aportar una fuerza y una rigidez líderes en el sector a temperaturas de hasta 275°C (525°F). Los grados resistentes al desgaste ofrecen un desempeño sin parangón a presiones y velocidades elevadas en entornos tanto secos como lubricados. La familia de compuestos RTP 5000 incorporará paquetes de aditivos nuevos y existentes para ampliar aún más la gama de desempeño de la tecnología PAI de Solvay.

Solvay seguirá fabricando y vendiendo Torlon® PAI a través de sus canales de distribución directos habituales.

«RTP Company es una empresa reconocida y fiable que lleva muchos años haciendo compuestos con los materiales avanzados de Solvay, y este nuevo acuerdo mejora esa relación al combinar la química del polímero PAI de Solvay con las capacidades de compounding y distribución mundial de RTP Company —dice Chris Wilson, vicepresidente de Ultrapolímeros para Solvay Specialty Polymers—. Las dos compañías salen ganando, y aumentarán las soluciones competitivas de nuestros clientes de todo el mundo.»

# # #

**RTP Company**

Con sede en Winona, Minnesota (EE. UU.), RTP Company es una empresa internacional dedicada a la manufactura de compuestos de termoplásticos de ingeniería personalizados. Tiene 18 plantas de fabricación en Norteamérica, Europa y Asia, y representantes comerciales en todo el mundo. Ingenieros de RTP Company desarrollan compuestos termoplástico personalizados en más de 60 sistemas de resinas diferentes para aplicaciones que requieren propiedades de color, conductivas, elastoméricas, retardantes a la flama, altas temperaturas, estructurales y de resistencia al desgaste. Para más información, visite [www.rtpcompany.com](http://www.rtpcompany.com).

**Solvay Specialty Polymers**

Solvay Specialty Polymers fabrica más de 1500 productos bajo 35 marcas distintas de polímeros de alto desempeño — fluoropolímeros, fluoroelastómeros, fluidos fluorados, poliamidas semiaromáticas, polímeros sulfonados, polímeros aromáticos de ultra-alto desempeño, polímeros de alta barrera y compuestos reticulados de alto desempeño— para los sectores aeroespacial, de energías alternativas, automotriz, salud, membranas, gas y petróleo, empaque, tuberías, semiconductores y cableado, entre otros. Encontrará más información en [www.solvayspecialtypolymers.com](http://www.solvayspecialtypolymers.com).

**SOLVAY** es un grupo químico internacional que contribuye a buscar e implementar soluciones cada vez más responsables y generadoras de valor añadido para los distintos sectores industriales. Solvay genera el 90% de sus ventas netas en actividades en las que es una de las tres primeras empresas del mundo. Atiende a muchos mercados, desde la energía y el medio ambiente hasta la automoción y la aeronáutica o la electricidad y la electrónica, con un solo objetivo: mejorar los resultados de sus clientes y mejorar la calidad de vida de la sociedad. El Grupo, con sede en Bruselas, emplea alrededor de 26.000 personas en 52 países y generó una cifra de negocios de 10.200 millones de euros en 2014. Solvay SA (**SOLB.BE**) cotiza en la bolsa de **NYSE EURONEXT** de Bruselas y París (Bloomberg: **SOLB:BB** - Reuters: **SOLB.BR**).

**Contactos de prensa:****Aaron Wood**

AH&M Marketing Communications  
+1 413 448 2260 Ext. 470  
[awood@ahminc.com](mailto:awood@ahminc.com)

**Marla Witbrod**

Solvay Specialty Polymers  
+1 770 772 8451  
[marla.witbrod@solvay.com](mailto:marla.witbrod@solvay.com)

**Alan Flower**

Industrial Media Relations  
+32 474 117 091  
[alan.flower@indmr.com](mailto:alan.flower@indmr.com)

**Alberta Stella**

Solvay Specialty Polymers  
+39 02 2909 2865  
[alberta.stella@solvay.com](mailto:alberta.stella@solvay.com)