



# Comunicado conjunto

# Alpek y BASF firman acuerdos relativos a sus negocios de EPS y PU en las Américas

Monterrey, México; Ludwigshafen, Alemania, a 10 de julio de 2014. – Alpek, S.A.B. de C.V. ("Alpek") y BASF ("BASF"), anunciaron hoy la firma de acuerdos relativos a sus negocios de poliestireno expandible (EPS) y poliuretano (PU), en su coinversión en la compañía Polioles, S.A de C.V. ("Polioles") en México, así como en el negocio EPS de BASF en Norte y Sudamérica, con excepción del negocio Neopor ® (EPS gris) de BASF.

Alpek adquirirá todas las actividades del negocio de EPS de Polioles, incluyendo la planta de EPS en Altamira, México. En paralelo, BASF adquirirá todas las actividades del negocio de PU de Polioles, incluyendo activos seleccionados en la planta de Lerma, México, así como todos los derechos de comercialización y venta de los sistemas de PU, isocianatos y polioles. Una vez realizada la transacción, Polioles continuará operando como una coinversión de Alpek y BASF, con un portafolio de productos compuesto de químicos industriales y especialidades.

Alpek también adquirirá los negocios de EPS de BASF en Norte y Sudamérica, que incluyen:

- Los canales de venta y distribución de EPS de BASF en Norte y Sudamérica
- Las plantas de EPS de BASF en Guaratinguetá, Brasil y General Lagos, Argentina, y
- El negocio de transformación de EPS de BASF en Chile (Aislapol, S.A.)

La capacidad combinada de todas las unidades de producción de EPS que adquirirá Alpek es de aproximadamente 230,000 toneladas por año. Esta cifra incluye 165,000 toneladas por año de la planta de Polioles en Altamira, México. Aproximadamente 440 empleados laboran en los negocios sujetos a los acuerdos, 380 de ellos en los de EPS y 60 en los de PU. La mayoría de ellos continuarán desempeñando sus funciones bajo los nuevos esquemas de propiedad.

BASF continuará comercializando Neopor a sus clientes en los EE.UU., Canadá y Sudamérica. Alpek comercializará Neopor para BASF en México bajo un acuerdo de distribución.

Todos los acuerdos están sujetos a aprobación por parte de las autoridades competentes. El cierre de la transacción se estima para principios de 2015. Los términos financieros del acuerdo no fueron revelados.

José de Jesús Valdez, Director General de Alpek, comentó: "Esta transacción representa para Alpek una oportunidad atractiva de fortalecer su negocio de EPS en México, de ampliar su presencia en los mercados de EPS en las Américas y de consolidar su portafolio de productos en su segmento de 'Plásticos y Químicos'. También reafirmamos el compromiso con la cadena de valor de EPS, donde continuaremos ofreciendo el más alto estándar de calidad y servicio a todos nuestros clientes."

"La adquisición del negocio de PU fortalece significativamente el enfoque en soluciones al cliente orientado a la industria que ofrece 'BASF Performance Materials' en Norteamérica y el resto del mundo. BASF centrará su negocio de EPS en mercados estratégicos en Europa y Asia, así como en el de Neopor, que se produce en Alemania y Corea " señaló Raimar Jahn, Presidente de 'Performance Materials' de BASF.

### Acerca de Alpek

Alpek es la mayor compañía petroquímica de México y la segunda más grande en Latinoamérica. La empresa opera dos segmentos de negocios: Poliéster (PTA, PET y fibras poliéster), y 'Plásticos y Químicos' (polipropileno, poliestireno expandible, caprolactama y poliuretanos, entre otros químicos industriales y especialidades). Alpek es un productor líder de PTA y PET a nivel mundial, opera la planta de poliestireno expandible más grande en América y una de las más grandes de polipropileno en Norteamérica. Además es el único productor de caprolactama en México. En 2013, Alpek registró ingresos por U.S. \$7,028 millones y un Flujo de Operación (EBITDA) de U.S. \$572 millones. La empresa opera 16 plantas en EE.UU., México y Argentina, y emplea a más de 4,500 personas. Las acciones de Alpek cotizan en la Bolsa Mexicana de Valores.

#### Acerca de BASF

BASF es la compañía química líder en el mundo: "The Chemical Company". Su cartera de productos abarca desde productos químicos, plásticos, productos de desempeño y productos para la protección de cultivos, hasta el petróleo y gas. Combinamos el éxito económico con la protección del medio ambiente y la responsabilidad social. A través de la ciencia y la innovación, permitimos a nuestros clientes en casi todas las industrias cubrir las necesidades actuales y futuras de la sociedad. Nuestros productos y soluciones contribuyen a la conservación de los recursos, al aseguramiento de la nutrición y a mejorar la calidad de vida. Hemos resumido esta aportación en nuestro propósito corporativo: "We create chemistry for a sustainable future" ("Creamos química para un futuro sustentable"). En el 2013, BASF alcanzó ventas por 74 mil millones de Euros y tenía aproximadamente 112,000 empleados hacia finales del año. Las acciones de BASF cotizan en las bolsas de valores en Frankfurt (BAS), Londres (BFA) y Zurich (AN). Puede encontrarse información adicional sobre BASF en Internet en www.basf.com..

#### Acerca de Polioles

Polioles es una empresa constituida mediante coinversión de Alpek y BASF con sede en la Ciudad de México. La compañía produce EPS, poliuretanos y productos químicos industriales para la construcción, electrónica, pinturas, cosméticos, automotrices y la industria del mueble. Polioles opera dos plantas productivas en Altamira y Lerma, México.

## Contactos:

#### **Alpek**

Hernán F. Lozano Relación con Inversionistas +52 (81) 8748-1146 hlozano@alpek.com

#### **BASF**

Verónica Hernández Asuntos Corporativos +52 (55) 53 25 26 84 veronica-berenice.hernandez@basf.com

Claudia Georgi Medios +52 (55) 53 25 26 91 Claudia.georgi@basf.com