



Información a la Prensa

**Expomin 2018:**

## **Grupo Solvay trae a América Latina la tecnología sustentable SOLVAir® Solutions para el control de emisiones gaseosas**

**La Empresa brindará una conferencia sobre la tecnología SOLVAir® Solutions durante el congreso técnico a realizarse en la feria Expomin**



**Santiago, Chile, marzo de 2018** – El Grupo Solvay, uno de los líderes mundiales en multi-especialidades químicas, está introduciendo en América Latina, a partir de Chile, la tecnología sustentable **SOLVAir® Solutions** destinada al control de emisiones gaseosas industriales.

Creado y patentado mundialmente por Solvay, **SOLVAir® Solutions** es un tratamiento aplicado en seco para la captura de contaminantes gaseosos (gases ácidos).

Por el hecho de ser altamente reactivo con gases ácidos, como SO<sub>2</sub> (dióxido de azufre), SO<sub>3</sub> (trioxido de azufre), HCl (ácido clorhídrico) y HF (ácido fluorhídrico), **SOLVAir® Solutions** requiere menor cantidad que otros adsorbentes para lograr cumplir con los límites de emisión establecidos por la normativa vigente. Se trata de un producto no corrosivo, no irritante y no tóxico, que puede ser manipulado con facilidad y seguridad.

*“**SOLVAir® Solutions** es una respuesta eficaz para las industrias que actualmente enfrentan desafíos para operar sus plantas, teniendo que estar al mismo tiempo alineadas con la legislación vigente que reglamenta la calidad del aire y sus metas de reducción de emisiones atmosféricas, de manera económica, segura y sustentable”,* dice Mauricio Del Bel, director de la unidad global de negocios Soda ASH y Derivados de Solvay en América Latina.

El foco del Grupo Solvay – agrega Del Bel - es atender los sectores de fundiciones mineras, termoeléctricas a carbón, vidrio, calderas industriales, sinterización,

coquización, cemento, combustión de biomasa, incineración y otras industrias. Utilizado en Europa desde hace 30 años, y adoptado en América del Norte, y Asia, hoy **SOLVAir® Solutions** es comercializado a escala industrial en Chile y en Brasil.

Esta tecnología innovadora de la unidad global de negocios Soda ASH y Derivados del Grupo Solvay, será promovida en la feria Expomin 2018, principal exposición y congreso de América Latina en el sector de minería (del 23 al 27 de abril, en el Espacio Riesco, en Santiago, Chile).

**Conferencia: SOLVAir: Dosificación en seco para el control de gases ácidos a cargo de Pablo Contino – Gerente de desarrollo de negocios SOLVAir LATAM – día 23/04, a las 17:45 hs.**

**Expomin 2018 – Del 23 al 27 de abril de 2018 – Espacio Riesco, Av. El Salto 5.000, Huechuraba, Santiago, Chile. Stand del Grupo Solvay: 3-G54**

#### **Acerca de Solvay**

Solvay es una empresa química de materiales avanzados y química de especialidades, comprometida con el desarrollo de la Química que aborda los principales desafíos de la sociedad. Solvay innova y hace alianzas con clientes en diversos mercados finales globales. Sus productos y soluciones se utilizan en aviones, coches, dispositivos inteligentes y médicos, baterías, extracción de minerales y petróleo, entre muchas otras aplicaciones que promueven la sostenibilidad. Sus materiales ligeros y avanzados aumentan la movilidad más limpia, sus formulaciones optimizan el uso de recursos y sus productos químicos de rendimiento mejoran la calidad del aire y del agua. Solvay tiene su sede central en Bruselas y emplea 24.500 personas en 61 países. En 2017, la compañía anunció ventas netas proforma de 10.100 millones de euros, un 90% de las cuales se generaron en actividades en las que es una de las tres primeras empresas del mundo. Solvay SA (SOLB.BE) cotiza en Euronext de Bruselas y París (Bloomberg: SOLB:BB - Reuters: SOLB.BR) y en los Estados Unidos sus acciones (SOLVY) se cotizan a través de un programa ADR de nivel 1. En Brasil, el grupo también actúa con el nombre Rhodia, que fue adquirida en 2011.

Sepa más en [www.solvay.com](http://www.solvay.com) o [www.rhodia.com.br](http://www.rhodia.com.br)

Más informaciones a la prensa:

Grupo Solvay y Rhodia en Brasil

Roberto Custódio - [roberto@pexpress.com.br](mailto:roberto@pexpress.com.br)

Marcela de Paula – [marcela@pexpress.com.br](mailto:marcela@pexpress.com.br)

Teléfonos (55 11) 3284 5164 – celular (55 11) 999 33 8148