

5 de junio de 2014

**Comunicado de prensa — Distribución mundial**  
PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

## **Solberg gana la certificación de liderazgo en el diseño energético y medioambiental** **Sede y centro de producción para América logra un hito**

Green Bay, Wisconsin – The Solberg Company, innovador global principal en espumógenos y equipos de lucha contra incendios, ha anunciado hoy que a la sede y centro de producción para América de la empresa, ubicada en Green Bay, Wisconsin, le ha sido otorgado la certificación del programa LEED (Leadership in Energy & Environmental Design).

LEED es un programa de certificación independiente y el punto de referencia reconocido a nivel nacional para el diseño, construcción y operación de edificios verdes de alto rendimiento. Desarrollado por el US Green Building Council (USGBC) en el año 2000 a través de un proceso basado en el consenso, LEED sirve como herramienta para edificios de todos los tipos y tamaños. La certificación LEED proporciona una validación de terceros de las características ecológicas de un proyecto y verifica que el edificio está funcionando exactamente de la forma en que fue diseñado. A Solberg le costaron dieciocho meses completar el proceso de certificación.

"En Solberg producimos la familia más completa del mundo de agentes espumógenos ambientalmente responsables. Es lógico que estos espumógenos se produzcan en una fábrica LEED que tiene cero emisiones al medio ambiente. Hacer otra cosa sería una hipocresía", explicó el Director general de Solberg, Steve Hansen. "LEED es un complemento directo a nuestra estrategia de producto de desarrollo y comercialización de espumógenos contra incendios de alto rendimiento, ecológicamente sostenibles, como RE-HEALING™, el primer espumógeno contra incendios libre de fluorotensoactivos y fluoropolímeros con múltiples certificaciones para su uso en hidrocarburos Clase B." Hansen continuó: "Los criterios de LEED para los edificios incluyen: ubicaciones sostenibles, eficiencia en el uso del agua, eficiencia de residuos, energía y atmósfera, calidad



Sede y centro de producción para América de Solberg, WI

medioambiental al interior e innovación en el diseño. En definitiva, vivimos el medioambiente en todo lo que hacemos."

La instalación de Green Bay tiene una superficie total de 20.750 pies cuadrados (1.928 m<sup>2</sup>) en dos edificios ubicados en un solar de 10 acres (4 hectáreas). El edificio de producción/oficinas abarca 16.650 pies cuadrados (1547 m<sup>2</sup>). Un edificio independiente de 4.100 pies cuadrados (382 m<sup>2</sup>) de 64 pies (20 m) de alto es un laboratorio de investigación y ensayos de fuego de tecnología punta en el que se desarrollan y prueban productos de espuma contra incendios en conformidad con las normativas del sector. Solberg es una empresa de la Amerex Corporation con tradición europea.



"El compromiso medioambiental y las operaciones sostenibles no son nada nuevo para Amerex", declaró el Vicepresidente ejecutivo Dennis Kennedy. Como empresa McWane, "nuestra herencia medioambiental no consiste sólo en centrarnos en la comunidad de hoy, sino que nuestro objetivo es proteger el medio ambiente para hoy y mañana". McWane es miembro activo de la junta directiva de USGBC, a nivel tanto nacional como estatal para garantizar que la sostenibilidad siga estando en el centro de nuestro punto de mira. Actualmente, McWane cuenta en su equipo con tres profesionales con acreditación LEED.

Con sede en Green Bay, Wisconsin, y centros en Bergen (Noruega) y Sidney (Australia), Solberg se dedica a la fabricación de espumógenos desde mediados de la década de 1970. Solberg es reconocida en toda Europa y la región Asia-Pacífico por sus productos ecológicamente sostenibles libres de fluorotensoactivos y fluoropolímeros, innovadores dentro del mercado de espumógenos contra incendios de Clase B. Asimismo, Solberg fabrica una gama completa de espumógenos tradicionales, de Clase A y de alta expansión, así como equipos para sistemas de espuma. La exclusiva tecnología de Solberg es la preferida de los clientes en los mercados de aviación, química, energía, servicios de bomberos, gas y petróleo, petroquímica, farmacéutica, y disolventes y recubrimientos.

###

#### **Acerca de Solberg**

Solberg es una empresa de la Amerex Corporation con tradición europea. La empresa es un proveedor global capaz de cubrir todas sus necesidades en cuanto a espumógenos contra incendios, equipos y accesorios a medida para sistemas de supresión por espuma. Solberg ofrece espumógenos ecológicamente sostenibles libres de fluorotensoactivos y fluoropolímeros: una innovación en espumas de lucha contra incendios Clase B y espumógenos tradicionales. Tanto los recursos humanos como los procesos de Solberg están comprometidos con la calidad, el servicio y la seguridad, además de respetar el medio ambiente. Esta filosofía impulsa el crecimiento de la empresa y ofrece innovación y valor.

Para más información visite: [www.solbergfoam.com](http://www.solbergfoam.com)

#### **Para más información, contacte con:**

Dave Pelton  
Vicepresidente, Marketing global  
The Solberg Company  
Tel: +1 920 593 9447  
E-mail: [dave.pelton@solbergfoam.com](mailto:dave.pelton@solbergfoam.com)