



12 de diciembre de 2013

Comunicado de prensa — Distribución mundial
PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Espuma RE-HEALING™ de Solberg – Haciendo historia

Green Bay, Wisconsin – The Solberg Company, innovador global principal en espumógenos y equipos de lucha contra incendios, ha anunciado hoy la presentación comercial del nuevo espumógeno de alto rendimiento libre de flúor con un taller y demostración con fuego real en el complejo BEST (Beaumont Emergency Services Training) en Beaumont, Texas.

La introducción de espumógenos sintéticos a mediados de la década de 1960 fue el último cambio de tecnología en espuma contra incendios. AHORA Solberg está reescribiendo la historia con la espuma RE-HEALING™. Una revolución tecnológica, RE-HEALING es una espuma innovadora de alto rendimiento, ecológicamente sostenible, utilizada sobre apagar incendios en combustibles Clase B, prevenir la reignición en los derrames de líquidos y controlar los vapores peligrosos.

Desarrollado para un rendimiento en caso de incendio y gestión medioambiental insuperables, los espumógenos contra incendios RE-HEALING están formulados con una nueva y exclusiva tecnología de espuma sintética de alto rendimiento. Los espumógenos RE-HEALING desarrollados para sustituir los espumógenos antiguos tipo AFFF, AR-AFFF y fluoroproteínico, sirven para su uso en incendios Clase B en hidrocarburos y disolventes polares. Los concentrados están disponibles en formulaciones al 1%, 3%, 6% y 3x6 ATC, utilizables con agua dulce, salada y salobre, listados por UL, homologados según EN e ICOA y certificados por LASTFIRE.

Diseñados para su uso en incendios Clase B en hidrocarburos y disolventes polares, los espumógenos SOLBERG RE-HEALING también se pueden usar para prevenir la reignición de un derrame de líquido y el control de los vapores peligrosos, además de ofrecer una mejora en la extinción de incendios profundos y de tener una excelente resistencia a la reignición. Y lo que es más importante, la espuma RE-HEALING no tiene problemas medioambientales de persistencia, bioacumulación o descomposición tóxica.

Steve Hansen, Director General de Solberg, declaró que "esta nueva generación de espumas constituye un avance que no se veía desde la década de 1960 cuando entraron en escena los espumógenos sintéticos. La espuma RE-HEALING no solo proporciona un alto rendimiento en caso de incendio, sino que la tecnología innovadora ofrece productos seguros para el medio ambiente con la capacidad de utilizar equipos de aplicación de espuma existentes utilizados en el mercado actual".

Con sede en Green Bay, Wisconsin, y presencia en Bergen (Noruega) y Sídney (Australia) Solberg (una empresa del grupo Amerex Corporation) lleva fabricando espumas contra incendios desde mediados de la década de 1970. La tecnología única de Solberg y sus equipos para sistemas de espuma son los elegidos por clientes de multitud de sectores: aeroespacial, aeronáutico, químico, de defensa, energético, bomberos, naval, minería, petrolífero, petroquímico, farmacéutico, por fabricantes de gaseoductos y oleoductos, solventes y recubrimientos y por las industrias de servicios públicos.

solbergfoam.com

AMÉRICA
THE SOLBERG COMPANY
1520 Brookfield Avenue
Green Bay, WI 54313
EE.UU.
Tel: +1 920 593 9445

EMEA
SOLBERG SCANDINAVIAN AS
Radøyvegen 721 - Olsvollstranda
N-5938 Sæbøvågen
Noruega
Tel: +47 56 34 97 00

ASIA-PACÍFICO
SOLBERG ASIA PACIFIC PTY LTD
3 Charles Street
St. Marys NSW 2760
Australia
Tel: +61 2 9673 5300



Los especialistas de Alert Disaster Control demuestran el rendimiento de la espuma RE-HEALING libre de flúor en un fuego Clase B de hidrocarburos el BEST Complex – Beaumont, Texas

###

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

Para más información, contacte con:

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