

29 février 2016

Communiqué de presse - publication internationale

PUBLICATION IMMÉDIATE

Certifications supplémentaires pour les émulseurs SOLBERG®

L'ÉMULSEUR ARCTIC™ 6% AFFF obtient la certification UL/ULC

GREEN BAY, WISCONSIN – La Solberg Company, chef de file international dans le secteur des émulseurs et des équipements de lutte incendie, a annoncé aujourd'hui, lors du salon international du commerce FDIC à Indianapolis, que son émulseur ARCTIC™ 6% ATC™ AR-AFFF a obtenu les certifications Underwriters Laboratories Inc. (UL) et Underwriters Laboratories of Canada (ULC).



Les émulseurs ARCTIC™ de SOLBERG sont des mousses extinctrices synthétiques sans PFOS utilisées pour éteindre efficacement les incendies de combustible de classe B. Les émulseurs ARCTIC permettent une extinction rapide, offrent une excellente résistance à une reprise d'incendie et peuvent être utilisés avec de l'eau saumâtre, salée ou douce.

Depuis mai 2012 les gammes de produits ARCTIC AFFF et ATC sont à base de fluorés C₆, ce qui fait de Solberg le premier fabricant de mousse en Amérique à avoir introduit dans le commerce des émulseurs qui soient conformes aux exigences du programme d'intendance 2015 de l'EPA US.

Au-delà de la certification UL/ULC, l'émulseur ARCTIC 6% AFFF a été soumis à des tests et répond effectivement aux critères de performance incendie de la norme européenne EN 1568, partie 3, et à ceux du niveau B de l'Organisation de l'aviation civile internationale (OACI) comme attesté et certifié par la DNV-GL.

« Solberg s'engage à assumer sa part de responsabilité environnementale, à respecter les normes concernant les agents mousseux et à endosser pleinement son rôle de leader dans le secteur chimique des émulseurs, » a déclaré Mitch Hubert, vice-président du secteur de développement des nouveaux produits.

Les émulseurs ARCTIC AFFF sont conçus pour les incendies d'hydrocarbures de classe B et sont disponibles dans des concentrations de 1 et 3 %. Les émulseurs ARCTIC AR-AFFF sont conçus pour les incendies d'hydrocarbures de classe B et de combustible à base de solvant polaire. Les émulseurs disponibles incluent les formules ATC™ 1x3%, 3x3% et 3x6%. Tous les émulseurs ARCTIC sont conçus pour éviter la reprise des flammes d'une projection liquide, contrôler les vapeurs dangereuses, et améliorer l'extinction d'incendies en profondeur.



Solberg est une division d'Amerex Corporation consacrée à la production de mousses extinctrices basée à Green Bay, dans le Wisconsin, et qui a également des unités à Bergen, en Norvège, et à Sydney, en Australie. L'entreprise fabrique des mousses extinctrices depuis les années 1975. Grâce à une technologie unique et à ses systèmes de mousse, Solberg compte de nombreux clients dans les secteurs aérospatial, aéronautique, chimique, énergétique, de la défense, des services de lutte incendie, de la marine, de l'exploitation minière, du pétrole et du gaz, de l'industrie pétrochimique et pharmaceutique, des pipelines, des solvants et revêtements ainsi que des services publics.

###

À propos de Solberg

Solberg est une entreprise du groupe Amerex Corporation. Cette compagnie internationale est l'un des producteurs phares d'émulseurs pour l'extinction des incendies ainsi que des équipements et des accessoires personnalisés pour les systèmes d'extinction à mousse. Solberg propose des émulseurs durables pour l'environnement et sans tensioactifs ni polymères fluorés, ce qui représente une innovation pour les mousses extinctrices de Classe B, ainsi qu'un éventail d'émulseurs traditionnels. L'équipe et les processus Solberg ont un engagement en matière de qualité, service, sécurité et de respect de l'environnement. Cette philosophie permet à l'entreprise de se développer tout en se réinventant continuellement pour offrir une réelle valeur ajoutée. Pour plus d'informations, consulter : www.solbergfoam.com

Pour plus d'informations, contacter :

Dave Pelton

Vice-président, département de Marketing International de la Solberg Company

Tél. : +1 920 593 9447

E-mail : dave.pelton@solbergfoam.com