

11 novembre 2016

**Communiqué de presse – publication internationale**  
POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

**Solberg félicité par le Département d'État pour l'approvisionnement de mousse extinctrice en urgence**

GREEN BAY, WISCONSIN – The Solberg Company, chef de file international dans le secteur des émulseurs et des équipements de lutte incendie, a annoncé aujourd'hui que l'entreprise a été saluée par le Département d'État des États-Unis pour sa contribution à la lutte contre les incendies de soufre à Al-Mishraq, en Irak.

Solberg a répondu à un besoin urgent de mousse extinctrice en produisant dans ses sites du Wisconsin et de Norvège. Au total, 285 560 litres (75 437 gallons), soit 1 372 bidons de mousse ont été livrés par voie aérienne depuis Oslo, en Norvège, Chicago, dans l'Illinois, et McGuire AFB, dans le New Jersey. La commande est parvenue à Solberg via deux canaux. En Norvège, la demande a été transmise par le Département d'État des États-Unis et aux États-Unis, par l'armée américaine. La livraison de la mousse à chaque emplacement du pont aérien était un point critique. L'émulseur devait être livré le plus rapidement possible. Ainsi, les commandes ont été reçues et le produit a été fabriqué, emballé et expédié dans un délai de 4 à 5 jours.



**Émulseur U.S. TYPE 3 (3%) MIL-SPEC en production à l'usine de Green Bay**

« Cet effort est le résultat d'une véritable collaboration et d'une coopération internationale. L'Office of Cooperative Threat Reduction est extrêmement reconnaissant envers tous ceux qui ont répondu aux appels et aux e-mails bien après minuit, qui ont contacté des amis d'amis, et qui ont travaillé sans relâche et de manière créative afin d'éteindre l'incendie », écrit Phillip Dolliff, directeur de l'Office of Cooperative Threat Reduction du Département d'État des États-Unis, dans une lettre. « Nous n'aurions pas pu accomplir cette tâche sans vous et nous vous remercions sincèrement de votre aide. »

**AMÉRIQUE**  
THE SOLBERG COMPANY  
1520 Brookfield Avenue  
Green Bay, WI 54313  
ÉTATS-UNIS  
Tél. : +1 920 593 9445

**EMEA**  
SOLBERG SCANDINAVIAN AS  
Radøyvegen 721 - Olsvollstranda  
N-5938 Sæbøvågen  
Norvège  
Tél. : +47 56 34 97 00

**ASIA-PACIFIC**  
SOLBERG ASIA PACIFIC PTY LTD  
3 Charles Street  
St. Marys NSW 2760  
Australie  
Tél. : +61 2 9673 5300



Solberg est une division d'Amerex Corporation consacrée à la production de mousses extinctrices basée à Green Bay, dans le Wisconsin, avec des unités à Bergen, en Norvège, et à Sydney, en Australie. L'entreprise fabrique des mousses extinctrices depuis le milieu des années 1970. La technologie unique et les équipements à mousse de Solberg ont la préférence des clients des secteurs de l'aérospatiale, l'aéronautique, la chimie, la défense, l'énergie, des services de lutte incendie, de la marine, l'exploitation minière, du pétrole et du gaz, de l'industrie pétrochimique, pharmaceutique, des pipelines, 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](http://www.solbergfoam.com)

### **Pour plus d'informations, contacter :**

Dave Pelton

Vice-président, Marketing international

The Solberg Company

Tél. : +1 920 593 9447

E-mail : [dave.pelton@solbergfoam.com](mailto:dave.pelton@solbergfoam.com)