

Shanghai, le 11 octobre 2011

Extension de la capacité de production de Forane® 125 et construction d'une unité de mélanges réfrigérants sur le site de Changshu

Arkema Daikin Advanced Fluorochemicals Co. Ltd (JV détenue à 60% par Arkema et à 40% par Daikin) annonce une hausse de 30% de la capacité de production de l'unité de gaz fluorés HFC-125 démarrée début 2010, et la construction d'une unité de mélanges fluides réfrigérants sur le site de Changshu en Chine. Arkema réaffirme ainsi sa volonté d'investir dans la production de gaz fluorés de nouvelle génération, afin d'accompagner les fabricants d'équipements de climatisation dans un contexte d'évolution réglementaire.

L'extension de capacité de gaz fluorés HFC-125 annoncée ce jour, qui devrait être effective dès la fin 2012, va permettre à Arkema de répondre à l'augmentation de la demande des clients producteurs d'air conditionné en Chine et en Asie du Sud-est dans le cadre des évolutions de la réglementation des gaz fluorés. En effet, le HFC-125 est l'un des constituants clés des mélanges réfrigérants de nouvelle génération, notamment du mélange R-410A utilisé en remplacement du HCFC-22.

En complément de cette augmentation de capacité, Arkema Daikin Advanced Fluorochemicals Co. Ltd annonce la construction d'une nouvelle unité de production destinée aux mélanges de fluides réfrigérants HFC R-410A. Cette nouvelle ligne sera opérationnelle dès la fin du premier semestre 2012.

« Ces deux investissements importants confortent la position d'Arkema en tant qu'acteur mondial majeur du secteur des fluides réfrigérants. Ils s'inscrivent parfaitement dans notre stratégie d'accompagnement de nos clients en Asie, région à forte croissance au sein de laquelle la Chine joue un rôle prépondérant dans la fabrication d'équipements d'air conditionné pour l'habitat » souligne Rich Rowe, directeur de la business unit Fluorés d'Arkema.

*Premier chimiste français, acteur majeur de la chimie mondiale, Arkema invente chaque jour la chimie de demain. Une chimie de spécialité, moderne et responsable, tournée vers l'innovation, qui apporte à ses clients des solutions concrètes pour relever les défis du changement climatique, de l'accès à l'eau potable, des énergies du futur, de la préservation des ressources fossiles, et de l'allègement des matériaux. Présent dans plus de 40 pays, avec un effectif de 15 700 personnes, 9 centres de recherche, Arkema a réalisé un chiffre d'affaires de 5,9 milliards d'euros en 2010 et occupe des positions de leader sur ses marchés avec des marques internationalement reconnues. **The world is our Inspiration.***

Daikin est un acteur mondial majeur dans la fabrication de systèmes de conditionnement d'air à usages industriel et commercial, avec notamment plus du tiers du marché japonais. Daikin est également un des leaders mondiaux dans le domaine des fluorés avec près de 20% du marché et une présence forte dans cinq régions essentielles : Japon, Chine, Asie, Océanie, Europe et Amérique du Nord.

Contacts Investisseurs :

Sophie Fouillat Tel. : +33 1 49 00 86 37
Jérôme Raphanaud Tel. : +33 1 49 00 72 07

E-mail : sophie.fouillat@arkema.com
E-mail : jerome.raphanaud@arkema.com

Contacts Presse :

Gilles Galinier Tel. : +33 1 49 00 70 07
Sybille Chaix Tel. : +33 1 49 00 70 30
Sophie Suc Tel. : +33 4 26 55 34 80

E-mail : gilles.galinier@arkema.com
E-mail : sybille.chaix@arkema.com
E-mail : sophie.suc@arkema.com