

Colombes, le 26 novembre 2008

Arkema poursuit l'amélioration de la compétitivité de son pôle Produits Vinyliques

Arkema France a présenté ce jour en Comité Central d'Entreprise extraordinaire un projet de plan de réorganisation concernant deux sites industriels de son pôle Produits Vinyliques. Ce plan prévoit :

- **l'arrêt de la production de chlorure d'aluminium sur le site de Jarrie (Isère) et de copolymères chlorure de vinyle / acétate de vinyle sur le site de Saint-Auban (Alpes-de-Haute-Provence), deux activités structurellement déficitaires qui affectent les résultats du pôle ;**
- **l'adaptation des organisations au nouveau périmètre industriel de ces deux sites et la réduction des surcoûts de production qui affectent leurs résultats.**

Dans le cadre de cette réorganisation, certaines fonctions supports du site Arkema de Saint-Auban auraient vocation à intégrer une plate-forme regroupant plusieurs acteurs industriels porteurs de nouvelles activités, notamment dans la production de silicium photovoltaïque. Cette plate-forme industrielle permettrait ainsi à ces différents acteurs de bénéficier de nombreuses synergies, notamment par la mutualisation de services industriels et la fourniture d'utilités.

En 2005, le pôle Produits Vinyliques d'Arkema a fait l'objet d'un important plan de restructuration destiné à restaurer sa rentabilité afin de le rendre durablement compétitif et résistant aux aléas de la conjoncture économique. Ce plan incluait notamment un ensemble d'investissements de développement nécessaires pour qu'Arkema reste un acteur européen de premier plan dans ce secteur. Ces investissements ont été réalisés pour un montant total de 117 M€, et les engagements en matière de revitalisation économique régionale ont été tenus.

Malgré les efforts accomplis, certaines activités demeurent déficitaires et pénalisent durablement la compétitivité du pôle Produits Vinyliques. Les changements significatifs intervenus dans l'environnement économique et dans l'évolution de certains marchés rendent nécessaires une nouvelle adaptation qui se traduirait par l'arrêt des productions de chlorure d'aluminium du site de Jarrie et des copolymères chlorure de vinyle / acétate de vinyle du site de Saint-Auban.

Site industriel de Saint-Auban (Alpes de Haute Provence)

Le projet relatif au site de Saint-Auban vise prioritairement à améliorer sa performance économique par le biais d'un recentrage sur ses activités industrielles viables à terme et par une réorganisation complète du site.

La finalité du projet consiste à organiser la plate-forme industrielle autour de deux acteurs principaux auxquels pourraient s'adjoindre d'autres partenaires susceptibles de s'installer ultérieurement sur le site de Saint-Auban :

- **Arkema Saint-Auban** dont les activités, après l'arrêt des ateliers de copolymères (utilisés pour la production de films rigides principalement destinés au secteur de l'emballage) et d'acide chlorhydrique anhydre, seraient recentrées sur la fabrication de PVC Pâtes, de T111 (trichloroéthane 1,1,1) et la production par valorisation de résidus chlorés d'acide chlorhydrique destiné à des clients tiers.

Contrairement à l'activité copolymères, les conditions de marché et la qualité technique de l'atelier de production de PVC Pâtes de l'usine de Saint-Auban permettent d'envisager un redressement et un développement de cette activité. L'augmentation de capacité de cette unité ferait l'objet d'une étude prospective.

- **Arkema Interservices**, société spécialisée dans les services industriels et la fourniture d'utilités pour l'ensemble de la plate-forme industrielle, y compris Arkema. Cette société aurait pour objet d'assurer les fonctions supports pour Arkema et les autres acteurs de la plate-forme dans des domaines d'intervention tels que l'hygiène industrielle, la sécurité, la maintenance et les études, la fourniture d'énergie, la logistique ou les ressources humaines. Elle apporterait ainsi l'expertise d'Arkema en matière d'exploitation d'activités industrielles chimiques.

L'arrêt des ateliers de copolymères et le projet de réorganisation de la plate-forme de Saint-Auban se traduiraient par le **transfert de 130 postes vers Arkema Interservices et la suppression de 96 postes**. Concernant les postes supprimés, les futurs partenaires industriels de la plate-forme proposeraient prioritairement aux personnes concernées des postes équivalents à ceux occupés aujourd'hui au sein d'Arkema.

Site industriel de Jarrie (Isère)

Compte tenu des difficultés rencontrées par l'activité chlorure d'aluminium (utilisé principalement comme catalyseur dans les synthèses pharmaceutiques et chimiques), la réorganisation de l'établissement de Jarrie se déclinerait autour des axes suivants :

- arrêt de l'activité chlorure d'aluminium au 30 juin 2009. Le site bénéficierait d'une meilleure valorisation du chlore ainsi rendu disponible (vente de chlore liquide ou production de dichloroéthane) ;
- réorganisation des unités de fabrication d'eau oxygénée et de chlore - soude pour optimiser la compétitivité du site de Jarrie par la réduction de ses frais fixes ;
- des investissements ciblés de fiabilisation (près de 7 M€).

Le plan de réorganisation du site de Jarrie devrait se traduire par la suppression de 73 postes. Arkema déploiera tous les moyens permettant de favoriser la mobilité, le reclassement ou la reconversion professionnelle de l'ensemble des salariés concernés. **Une solution est déjà identifiée pour plus de 70% des personnels potentiellement concernés.** Dans ce cadre, un dispositif de cessation anticipée d'activité au niveau de l'établissement de Jarrie, entièrement financé par l'entreprise, sera négocié avec les organisations syndicales représentatives, en conformité avec les principes retenus dans l'accord cadre du 5 décembre 2006.

Ces mesures seraient mises en œuvre dès la fin du processus d'information et de consultation des institutions représentatives du personnel.

Premier chimiste français, acteur de la chimie mondiale, Arkema regroupe 3 pôles d'activités cohérents et intégrés, les Produits Vinyliques, la Chimie Industrielle et les Produits de Performance. Présent dans plus de 40 pays avec 15 200 collaborateurs, Arkema réalise un chiffre d'affaires de 5,7 milliards d'euros. Avec ses 6 centres de recherche en France, aux Etats-Unis et au Japon, et des marques internationalement connues, Arkema occupe des positions de leader sur ses principaux marchés.

Contacts investisseurs :

Frédéric Gauvard	Tel. : +33 1 49 00 82 53	E-mail : frederic.gauvard@arkema.com
Sophie Fouillat	Tel. : +33 1 49 00 86 37	E-mail : sophie.fouillat@arkema.com

Contacts presse :

Jacques Badaroux	Tel. : +33 1 49 00 71 34	E-mail : jacques.badaroux@arkema.com
Gilles Galinier	Tel. : +33 1 49 00 70 07	E-mail : gilles.galinier@arkema.com