

Colombes, le 27 février 2012

## Partenariat entre Elevance Renewable Sciences et Arkema pour le développement de polymères bio-sourcés

### Elevance Renewable Sciences Inc. et Arkema annoncent un partenariat mondial pour le développement et la production de polymères de spécialité bio-sourcés.

Elevance fournit des intermédiaires dérivés d'origine renouvelable fonctionnalisés, particulièrement innovants et uniques sur le marché - notamment son ester méthylique de l'acide 9-décénoïque - produits dans ses bio raffineries.

Arkema, de son côté, bénéficie d'un savoir-faire reconnu de longue date dans le domaine des polymères de spécialité d'origine renouvelable. En associant leurs expertises, les deux partenaires seront en mesure de développer une filière intégrée de nouveaux polymères bio-sourcés de spécialité à partir des intermédiaires d'Elevance.

*“La position d'Arkema en tant que producteur de polymères techniques bio-ressourcés de haute performance et notre gamme unique de spécialités chimiques nous ont amenés tout naturellement à cette collaboration,”* souligne Andy Shafer, Directeur Ventes et Développement des marchés chez Elevance. *“Nous sommes heureux de pouvoir travailler en partenariat avec Arkema sur ce marché du bio-sourcé qui est très important pour nos deux entreprises”.*

*“Notre partenariat avec Elevance assure à Arkema une opportunité stratégique d'élargir nos sources d'approvisionnement de matières premières bio-ressourcées et permettra de renforcer notre position de leader sur ce marché des polymères d'origine renouvelable en pleine expansion, grâce à un accroissement de capacités de production envers nos clients du monde entier”* confirme Jean-Luc Dubois, Directeur Scientifique chez Arkema.

Avec son siège à Woodridge, Ill., **Elevance Renewable Sciences, Inc.** crée des spécialités chimiques appréciables à partir d'huiles naturelles. L'entreprise met en œuvre la technologie de la métathèse des oléfines primée d'un prix Nobel pour mettre au point des ingrédients haute performance utilisés sur les marchés des produits de soins personnels, détergents, carburants, lubrifiants et autres spécialités chimiques. Pour de plus amples informations sur Elevance, visiter [www.elevance.com](http://www.elevance.com).

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 réalise un chiffre d'affaires d'environ 5,9 milliards d'euros et occupe des positions de leader sur ses marchés avec des marques internationalement reconnues. **The world is our Inspiration.**

#### Contacts presse Elevance :

Anthea Holley  
Rick Black

Tél. : +1 (940) 704-0777  
Tél. : +1 (832) 435-0026

[anthea.holley@hkstrategies.com](mailto:anthea.holley@hkstrategies.com)  
[rick.black@hkstrategies.com](mailto:rick.black@hkstrategies.com)

#### Contacts investisseurs Arkema :

Sophie Fouillat  
Jérôme Raphanaud

Tél. : +33 1 49 00 86 37  
Tél. : +33 1 49 00 72 07

[sophie.fouillat@arkema.com](mailto:sophie.fouillat@arkema.com)  
[jerome.raphanaud@arkema.com](mailto:jerome.raphanaud@arkema.com)

#### Contacts presse Arkema :

Sybille Chaix  
Jean-Luc Dubois (R&D)

Tél. : +33 1 49 00 70 30  
Tél. : +33 6 16 20 00 48

[sybille.chaix@arkema.com](mailto:sybille.chaix@arkema.com)  
[jean-luc.dubois@arkema.com](mailto:jean-luc.dubois@arkema.com)