

Colombes, le 13 avril 2015

Arkema démarre un nouveau réacteur de résines au Brésil

L'activité Résines de revêtements d'Arkema vient d'augmenter de 60 % les capacités de production des résines acryliques sur le site d'Araçariguama au Brésil. Le nouveau réacteur va permettre à Arkema de fabriquer des spécialités chimiques qui n'étaient jusqu'alors pas disponibles dans cette région.

Avec le démarrage de ce nouveau réacteur, Arkema améliore l'ensemble de sa production de latex au Brésil que ce soit en termes de production, de logistique, de transport, de stockage, de filtration ou de capacités du réacteur.

« Ces améliorations vont nous permettre de commencer à transférer sur notre site au Brésil des capacités de production et des lignes de produits actuellement disponibles dans d'autres régions du monde, » explique Eric Schmitt, Directeur, Arkema Quimica Ltda. Brésil. *« Nous allons pouvoir continuer à fournir à nos clients une production locale de produits innovants et leaders du marché, fabriqués dans une usine moderne et automatisée avec un souci constant de qualité uniforme et de responsabilité environnementale. »*

Les produits fabriqués sur ce site compteront désormais une gamme de produits chimiques beaucoup plus importante, 100 % de base acrylique, le styrène-acrylique, le vinyle-acrylique, le vinyle VeoVa™ et l'acétate de polyvinyle (PVA). Ces produits sont utilisés dans de nombreuses applications traditionnelles ou émergentes, dans les industries des revêtements architecturaux et industriels, des adhésifs autocollants et de construction, des textiles, des enduits et mastics et des membranes d'étanchéité.

Avec l'augmentation progressive de sa production, Arkema introduira de nouveaux produits en fonction de la demande et du potentiel du marché. Parmi les produits fabriqués en premier lieu dans ces nouvelles capacités de production, figurent :

- **ENCOR® 265 BR**, résine styrène-acrylique très résistante au nettoyage pour revêtements architecturaux,
- **ENCOR® DT 211 BR**, résine 100 % acrylique parfaitement adaptée aux peintures routières à séchage rapide,
- **ENCOR® 161 BR**, latex styrène-acrylique pour mortiers et coulis, colles pour carrelages et membranes d'étanchéité, et pour couches de finition à base de ciment, enduits de rebouchage, et les applications de béton décoratif,
- **ENCOR® 413 BR**, émulsion polymère acrylique mise au point spécifiquement pour la modification aux polymères de ciment Portland et autres compositions de ciment hydraulique,
- **ENCOR® 9801 BR**, adhésif acrylique autocollant pour applications de rubans d'emballage,
- **ENCOR® 9466 BR**, adhésif acrylique autocollant à haute teneur en matières solides pour applications d'étiquettes.

« Arkema maintient un effort constant d'investissements afin de développer sa présence mondiale sur le marché des résines » déclare Carlos Lion, Chef de Marché Résines de revêtements d'Arkema en Amérique latine. « Notre production locale au Brésil nous permettra de mieux servir nos clients et en même temps d'offrir aux formulateurs de divers secteurs, notamment ceux des revêtements, de la construction et des adhésifs, un accès plus compétitif aux matières premières dont ils ont besoin. »

La mise en service de ces nouvelles capacités souligne la volonté d'Arkema de poursuivre le développement de ses activités dans l'industrie mondiale des revêtements ainsi que sur les marchés locaux de ce secteur.

Pour de plus amples informations sur les Résines de revêtements d'Arkema, visiter www.arkemacoatingresins.com.

Acteur majeur de la chimie de spécialités et premier chimiste français, Arkema développe des matériaux et des technologies innovantes et apporte à ses clients partout dans le monde des solutions crédibles et concrètes aux enjeux majeurs liés au changement climatique, à la préservation des ressources, à l'efficacité énergétique, à l'accès à l'eau potable, et l'allègement des matériaux. Présent dans près de 50 pays, avec un effectif d'environ 19 000 personnes, des centres de recherche en Amérique du Nord, en France et en Asie, Arkema réalise un chiffre d'affaires pro forma d'environ 7,5 milliards d'euros et occupe des positions de leader mondial sur l'ensemble de ses marchés avec des marques internationalement reconnues.

Relations presse produit:

Bob Cook Tel.: +1 231 920 0903
Mike Crisp Tel.: +1 864 525 9307

E-mail: bobcook@cookmarcomm.com
E-mail: mike@crisprr.com

Visiter www.arkemacoatingresins.com

ENCOR® est une marque déposée d'Arkema Inc.

Veova™ est une marque de Hexion Inc.