



Embargo : Le 11 mai 2006, 08:30 heures (heure de Bruxelles)

SOLVIN INVESTIT 50 MILLIONS EUR DANS LA CONCENTRATION DE LA PRODUCTION VINYLIQUE SUR DES UNITES DE TAILLE MONDIALE, L'OPTIMISATION DE LA LOGISTIQUE ET SA GAMME DE PRODUITS

Compétitivité accrue grâce aux extensions de capacité et à des produits innovants

Solvay annonce aujourd'hui que sa coentreprise européenne pour les produits vinyliques, SolVin, a investi près de 50 millions EUR pour le redéploiement de son activité de production sur un nombre limité de sites industriels, disposant chacun d'une capacité de production annuelle de 300.000 tonnes. L'initiative est la conséquence de la fermeture des usines SolVin de monomère de chlorure vinylique (VCM) et de polychlorure de vinyle (PVC) à Ludwigshafen, en Allemagne, qui ont arrêté leur production le 1 janvier 2006 dernier, sans provoquer de licenciements secs.

SolVin a transféré les activités qui étaient celles de Ludwigshafen vers ses sites à Martorell (Espagne), Jemeppe-sur-Sambre (Belgique) et Rheinberg (Allemagne). SolVin a veillé à l'approvisionnement ininterrompu de ses clients durant les opérations de transfert. Désormais, l'entreprise est capable d'offrir des solutions logistiques optimales et une sécurité d'approvisionnement au départ de trois usines idéalement situées en Europe.

Le redéploiement s'est accompagné de l'introduction de techniques de production plus compétitives, telles que par exemple des unités d'autoclaves de plus grande taille et plusieurs améliorations des procédés. Lorsque les extensions de capacité auront été réalisées en 2006, la capacité de production moyenne des usines vinyliques de SolVin sera de 30% plus élevée que la moyenne dans le secteur en Europe, tandis que leur intégration des matières premières sera très équilibrée.

SolVin a par ailleurs innové en étroite coopération avec des clients majeurs, en développant de nouvelles résines dotées de propriétés améliorées, de manière à répondre aux besoins d'une plus grande gamme d'applications. C'est la raison pour laquelle l'entreprise a rationalisé sa production et dès à présent concentre son expertise sur la production de grades soigneusement sélectionnés.

SolVin réunit les compétences de Solvay et de BASF dans le secteur vinylique en Europe. Les synergies réalisées dans le savoir-faire, l'organisation, la complémentarité des gammes de produits ainsi que l'intégration en amont ont hissé SolVin en position de leader sur les marchés du PVC et du PVDC. La coentreprise possède des usines en France, Allemagne, Espagne et les pays du Benelux et dispose d'une capacité de production totale de 1,3 million de tonnes de PVC par an. Elle emploie près de 2000 personnes. Solvay détient 75% et BASF 25 % de SolVin.

SOLVAY est un groupe chimique et pharmaceutique international dont le siège se trouve à Bruxelles. Il emploie quelque 30 000 personnes dans 50 pays. En 2005, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 8,6 milliards d'euros, généré par ses trois secteurs d'activité : Chimique, Plastique et Pharmaceutique. Solvay SA fait partie des cent principales actions européennes qui composent l'indice Euronext 100. Des informations plus précises sont disponibles à l'adresse www.solvay.com.

Pour plus d'informations, veuillez contacter

Martial Tardy, Corporate Press Officer
SOLVAY SA
Tél: 32 2 509 72 30
Fax: 32 2 509 72 40
E-mail : martial.tardy@solvay.com

NOTE AUX JOURNALISTES

Le Groupe Solvay se trouve parmi les plus grands du monde en ce qui concerne la production de PVC. Il est en 2^e position au niveau européen et est le troisième du monde. A côté de SolVin en Europe, les activités du Groupe en matière de polychlorure de vinyle (PVC) et autres produits de la chaîne vinylique s'étendent jusqu'en Asie et en Amérique Latine, avec les filiales Vinythai en Thaïlande et Solvay Indupa en Argentine et au Brésil.

This press release is also available in English- Dit persbericht is ook in het Nederlands beschikbaar