



Embargo: 29 november 2007 om 15:30 u. (Brusselse tijd)

## SOLVAY TEKENT OVEREENKOMST VOOR DE VERKOOP VAN ZIJN ACTIVITEIT POLYPROPYLEENVERBINDINGEN AAN BASELL

### *Klemtoon op activiteiten die de Groep meer mogelijkheden bieden om waarde te realiseren*

Solvay kondigt aan dat het met Basell een 'Stock Purchase Agreement' heeft gesloten waarbij dit laatste bedrijf de Solvay-dochter Solvay Engineered Polymers (SEP) voor de volle 100% overneemt. Indien de verazntwoordelijke overheden hiervoor hun toelating geven, kan de transactie rond zijn in het begin van 2008.

SEP is hoofdzakelijk actief in de NAFTA-regio, met fabrieken in Mansfield en Grand Prairie, Texas en in Auburn Hills, Michigan. Het bedrijf is ook met commerciële kantoren aanwezig in Europa en China. De jaaromzet van SEP ligt onder 2% van de totale omzet van de Solvay-groep.

Solvay legt zich vooral toe op de ontwikkeling en productie van speciale polymeren om op die manier het ruimste gamma van zeer performante en ultra-performante materialen ter wereld te kunnen aanbieden. Daar staat tegenover dat de aanmaak van polypropyleen compounds door SEP strategisch minder goed paste in het geheel van de Sector Kunststoffen van Solvay. Dit kwam onder meer doordat de Groep in 2001 een punt gezet had achter de productie van polypropyleenharsen.

"In de voorbije jaren heeft SEP zijn productenaanbod en het toepassingsgebied ervan aanzienlijk versterkt," verklaarde Vincenzo Morici, General Manager van de Strategische Business Unit Specialty Polymers. "Dat Basell nu SEP gaat overnemen is precies wat SEP nodig had. Door de stroomopwaartse integratie krijgt het toegang tot essentiële grondstoffen en tot aanvullende technieken en bijkomende marktsegmenten. Wij zijn ervan overtuigd dat Basell het technisch vermogen van SEP op het gebied van de polypropyleenverbindingen zal verstevigen," aldus nog Morici.

"De overname van Solvay Engineered Polymers is een aanvulling bij de activiteit van Basell op het gebied van Composiet Materialen en legeringen op basis van polymeren in Noord-Amerika. Door de combinatie van onze activiteiten kunnen we onze klanten in de regio beter helpen en dit met vernieuwende producten op maat," aldus Paul Yeates, Voorzitter van Basell Advanced Polyolefins. "Op de koop toe krijgen we nu een schitterende kans om van elkaar te leren en elkaar extra-mogelijkheden te geven voor de toepassing en ontwikkeling van onze producten."

**BASELL** is de grootste producent van polypropyleen en gespecialiseerde producten op basis van polyolefines; een toonaangevende producent van polyethyleen en katalysatoren en marktleider in het verlenen van licenties voor polyethyleen en polyethyleenprocessen. Het levert ook technische diensten wat zijn eigen technologieën betreft. Met inbegrip van zijn joint ventures heeft Basell productie-eenheden in 19 landen, waarvan de producten in meer dan 120 landen kopers vinden. Basell realiseerde in 2006 een omzet van ongeveer 13 miljard USD. Het is Access Industries dat Basell, een privé-bedrijf, in handen heeft. ([www.basell.com](http://www.basell.com))

**SOLVAY** is een internationale chemische en farmaceutische groep met hoofdzetel in Brussel en is actief in 50 landen met ongeveer 29.000 medewerkers. In 2006 realiseerde de groep een geconsolideerde omzet van 9,4 miljard Euro in haar drie activiteitssectoren : Chemie, Kunststoffen en Farmaceutische Producten. Het aandeel Solvay staat genoteerd op NYSE Euronext Brussel (NYSE Euronext: SOLB.BE - Bloomberg: SOLB.BB - Reuters: SOLBt.BR). Meer informatie vindt u op [www.solvay.com](http://www.solvay.com).

*Voor bijkomende informatie contacteert u best :*

**Martial Tardy**  
Corporate Press Officer  
SOLVAY nv  
Tel: + 32 2 509 72 30  
E-mail : [martial.tardy@solvay.com](mailto:martial.tardy@solvay.com)  
Internet: [www.solvaypress.com](http://www.solvaypress.com)

**Patrick Verelst**  
Investor Relations  
SOLVAY nv  
Tel: + 32 2 509 72 43  
E-mail : [patrick.verelst@solvay.com](mailto:patrick.verelst@solvay.com)  
Internet: [www.solvay-investors.com](http://www.solvay-investors.com)

Ce communiqué de presse est également disponible en français - This press release is also available in English