

EMBARGO : Bruxelles, le 11 mai 2010 à 13h00
INFORMATION REGLEMENTEE

**Résultat opérationnel des activités chimiques et plastiques (115 millions EUR)
 en net progrès tant par rapport au 1^{er} trimestre 2009 (64 millions EUR) que par rapport au
 4^{ème} trimestre 2009 (89 millions EUR)**

- ✓ Clôture de la **vente des activités pharmaceutiques** à Abbott le 15 février 2010 avec une **plus-value nette de 1,7 milliards EUR**
- ✓ **Chiffre d'affaires (1.912 millions EUR)**: Hors activités pharmaceutiques, en hausse de 18% par rapport au 1^{er} trimestre 2009, grâce à une activité globale plus soutenue
- ✓ **Résultat opérationnel¹ (146 millions EUR)**:
 - De manière globale, il bénéficie des efforts de maîtrise des coûts entrepris en 2009 et antérieurement
 - **Chimique (67 millions EUR)**: en progrès de 9% par rapport au 1^{er} trimestre 2009 grâce à l'amélioration des volumes de vente dans l'ensemble des activités
 - **Plastiques (59 millions EUR)**: en très net progrès par rapport au 1^{er} trimestre 2009 (7 millions EUR) du fait d'une augmentation importante des volumes de vente dans le Pôle « Spécialités »
 - **Pharmaceutique (31 millions EUR** du 1^{er} janvier au 15 février 2010) comptabilisé en « discontinued operations »
- ✓ **Résultat net Groupe (1.732 millions EUR)** en hausse par rapport au 1^{er} trimestre 2009 en raison de la plus-value réalisée sur la vente des activités pharmaceutiques (1,7 milliards EUR net d'impôts)
- ✓ **Etude en cours (projet « Horizon ») pour optimiser l'efficacité de l'organisation du Groupe**

Le **chiffre d'affaires** du Groupe du 1^{er} trimestre 2010 s'établit à 1.912 millions EUR. Hors activités pharmaceutiques, il est en hausse de 18% par rapport au 1^{er} trimestre 2009. En Chimie (682 millions EUR), la hausse progressive des volumes de vente se poursuit dans un contexte de prix sensiblement inférieurs à ceux du 1^{er} trimestre 2009, en particulier en carbonate de soude et en soude caustique. Le chiffre d'affaires du Secteur Plastiques (917 millions EUR) est en très net progrès (+46% par rapport au 1^{er} trimestre 2009), notamment grâce à une augmentation importante des volumes de vente du Pôle « Spécialités », qui regroupe les Polymères Spéciaux et Inergy Automotive Systems. Bien qu'elle concerne l'ensemble des régions du monde, cette amélioration est particulièrement perceptible en Asie. Soulignons que les prix de vente des Polymères Spéciaux sont restés globalement stables.

Le résultat opérationnel récurrent du Groupe (**REBIT¹⁻²**) du 1^{er} trimestre 2010 s'établit à 146 millions EUR. En Chimie, le résultat opérationnel (67 millions EUR) progresse de 9% par rapport au 1^{er} trimestre 2009. Il bénéficie de meilleurs taux d'utilisation de capacités dans le contexte d'une activité globale plus soutenue et de coûts énergétiques similaires à ceux du 1^{er} trimestre 2009 malgré la hausse sensible des quantités vendues (+17%). Le résultat opérationnel du Secteur Plastiques (59 millions EUR) est en très nette amélioration par rapport à celui du 1^{er} trimestre 2009 (7 millions EUR) et du 4^{ème} trimestre 2009 (30 millions EUR). Cette amélioration provient principalement de la poursuite de la hausse des volumes de vente des Polymères Spéciaux (+37% par rapport au 1^{er} trimestre 2009 et +12% par rapport au 4^{ème} trimestre 2009).

La **marge opérationnelle** (REBIT sur chiffre d'affaires) du Groupe, hors activités pharmaceutiques, est de 7,2% au 1^{er} trimestre 2010 contre 4,7% au 1^{er} trimestre 2009.

Le **résultat net Groupe** (1.732 millions EUR) est en hausse par rapport au 1^{er} trimestre 2009 en raison de la plus-value réalisée sur la vente des activités pharmaceutiques (1,7 milliards EUR net d'impôts).

Le **REBITDA¹⁻³** du Groupe s'établit à 249 millions EUR. Hors activités pharmaceutiques, il progresse de 40% par rapport au 1^{er} trimestre 2009.

Suite à l'encaissement du produit de la vente des activités pharmaceutiques le 15 février 2010 et dans l'attente de leur réinvestissement dans des actifs industriels, le Groupe Solvay est en situation de **trésorerie nette excédentaire** (2.637 millions EUR, soit 37% des capitaux propres). Les efforts importants réalisés par le Groupe l'an dernier en termes de réduction de coûts et de génération de cash n'en ont pas pour autant été arrêtés. Ainsi, le Groupe Solvay mène actuellement une étude (le projet « Horizon ») visant à optimiser l'efficacité de son organisation et à le préparer à sa croissance future. Un potentiel progressif d'économies, externes et internes, estimé à 120 millions EUR par an à partir de fin 2012, a été identifié. Sur base des pratiques établies, les coûts ponctuels entraînés peuvent être estimés à au moins une fois le potentiel d'économies annuelles.

Le chiffre d'affaires du **Secteur Chimique** (682 millions EUR) du 1^{er} trimestre 2010 est en retrait de 6% du fait de prix de vente nettement inférieurs (-23%) à ceux du 1^{er} trimestre 2009. Cette baisse concerne particulièrement le carbonate de soude et la soude caustique. Son impact sur le chiffre d'affaires est partiellement compensé par la hausse significative des volumes de vente (+17% par rapport au 1^{er} trimestre 2009). Ceux-ci continuent à progressivement s'améliorer dans l'ensemble des activités. Le résultat opérationnel du Secteur (67 millions EUR) est supérieur de 9% à celui du 1^{er} trimestre 2009 (61 millions EUR). Il bénéficie de meilleurs taux d'utilisation de

1 Le coût d'actualisation des provisions (16 millions EUR au 31 mars 2009 et 12 millions EUR au 31 mars 2010) a été transféré des charges opérationnelles vers les charges financières, en ligne avec l'IAS19, compte tenu de la nature financière de cet élément.

2 REBIT : mesure de la performance opérationnelle (ce n'est pas une notion IFRS en tant que telle)

3 REBITDA : REBIT, avant amortissements récurrents

capacités dans le contexte d'une activité globale plus soutenue et de dépenses énergétiques sous contrôle. La forte intégration du Secteur Chimique en matières premières lui permet de ne pas subir de façon matérielle l'impact de la hausse du coût des celles-ci.

Le chiffre d'affaires du **Secteur Plastiques** (917 millions EUR) est en très net progrès (+46% par rapport au 1^{er} trimestre et +14% par rapport au 4^{ème} trimestre de l'an dernier) du fait d'une forte augmentation des volumes de vente dans le Pôle « Spécialités », en particulier des Polymères Spéciaux, dont les prix restent globalement stables. Bien qu'elle concerne l'ensemble des régions du monde, cette amélioration est particulièrement perceptible en Asie. En Vinyls et chez Pipelife, les conditions de marché sont restées difficiles en Europe en ce début d'année étant donné l'impact de la crise sur le secteur de la construction et les conditions climatiques très rigoureuses. Une certaine amélioration de la demande se fait toutefois ressentir depuis mars-avril 2010. Le résultat opérationnel du Secteur (59 millions EUR) est en net progrès aussi bien par rapport au 1^{er} trimestre 2009 (7 millions EUR) que par rapport au dernier trimestre 2009 (30 millions EUR). Cette amélioration provient principalement du « Pôle Spécialités ». Le résultat opérationnel du « Pôle Vinyliques », bien que supérieur à celui du 1^{er} trimestre 2009, continue à être pénalisé par le faible niveau des marges bénéficiaires en Europe et au Mercosur et par l'absence de reprise de la demande dans la construction en Europe. Les efforts importants réalisés par le Secteur en matière de génération de cash et de réduction de ses coûts à tous les niveaux produisent leurs effets et sont poursuivis en 2010.

L'année 2010 a débuté dans un contexte de reprise de la demande. Si cette amélioration se confirmait au cours des prochains mois, le Secteur Chimique devrait réaliser un résultat opérationnel similaire à celui de l'an dernier malgré la baisse des prix de vente ; en Plastiques, la croissance des volumes devrait soutenir l'amélioration du résultat opérationnel. La priorité de cette année portera sur le réinvestissement optimal suite à la vente des activités pharmaceutiques.

Éléments financiers résumés du Groupe SOLVAY

<i>En millions EUR (sauf les données par action, en EUR)</i>	1 ^{er} trimestre 2009 Total ⁴	1 ^{er} trimestre 2010 Total ⁴	1 ^{er} trimestre 2010 / 1 ^{er} trimestre 2009
Chiffre d'affaires	1.984	1.912	-4%
REBIT	158	146	-8%
REBIT – activités poursuivies	64	115	+80%
REBIT – discontinued operations	94	31	ns
<i>REBIT/Chiffre d'affaires</i>	<i>8,0%</i>	<i>7,6%</i>	ns
Eléments non récurrents	-3	-48	ns
EBIT⁵	155	98	-37%
Charges sur endettement net ⁶	-43	-46	8%
Plus-value vente Pharma	0	1.696	ns
Résultat avant impôts	112	1.748	ns
Charges d'impôts	-14	-16	14%
Résultat net Groupe	98	1.732	ns
Résultat net part Solvay	91	1.725	ns
Amortissements totaux	130	131	1%
REBITDA	278	249	-10%
Cash flow	228	1.863	ns
Résultat par action⁷	1,11	21,05	ns
Ratio endettement net sur fonds propres	37%	-37%	

Notes sur les éléments financiers résumés du Groupe Solvay

Les **éléments non récurrents** s'élèvent à -48 millions EUR au 1^{er} trimestre 2010. Ils incluent notamment une charge de 20 millions EUR relative à la fermeture de l'unité de peroxyde d'hydrogène de Bitterfeld.

Les **charges sur endettement net** s'élèvent à -46 millions EUR à fin mars 2010 contre -43 millions EUR à fin mars 2009. Les charges sur emprunt s'élèvent à 36 millions EUR. La dette financière brute est couverte à 82% au taux fixe moyen de 5,2% avec une durée de 6,1 ans ; la première échéance significative de dette ne se présentera qu'en 2014. Les produits de placement de trésorerie s'élèvent à 4 millions EUR. Rappelons que le produit de la vente des activités pharmaceutiques est, depuis le 15 février, investi à court terme dans différents instruments

⁴ Total = activités poursuivies et "discontinued operations" comme présenté dans le tableau « compte de résultat consolidé »

⁵ EBIT : résultat avant charges financières et impôts

⁶ Le coût d'actualisation des provisions (16 millions EUR au 31 mars 2009 et 12 millions EUR au 31 mars 2010) a été transféré des charges opérationnelles vers les charges financières, en ligne avec l'IAS19, compte tenu de la nature financière de cet élément

⁷ Calculé sur base de la moyenne pondérée du nombre d'actions de la période, après déduction des actions propres rachetées pour couvrir les programmes de stock options, soit au total 82.135.264 actions à fin mars 2009 et 81.918.872 actions à fin mars 2010

souverains et de placement de trésorerie bénéficiant du rating le plus élevé. Le rendement annuel moyen de la trésorerie au 1^{er} trimestre 2010 est de 0,44%.

La **plus-value** réalisée sur la **vente des activités pharmaceutiques** s'élève à 1.696 millions EUR.

Les **charges d'impôts** s'élèvent à -16 millions EUR contre -14 millions EUR au 1^{er} trimestre 2009 ; rapportées au résultat avant impôts, elles sont peu élevées du fait du faible niveau de taxation de la plus-value réalisée sur la vente des activités pharmaceutiques. Hors plus-value, le taux d'impôt effectif est de 31%.

Le **résultat net Groupe** (1.732 millions EUR) est en très forte hausse par rapport au 1^{er} trimestre 2009 en raison de la plus-value réalisée sur la vente des activités pharmaceutiques (1,7 milliards EUR net d'impôts). Les « **participations ne donnant pas le contrôle** » s'élèvent à 7 millions EUR. Le **résultat net par action** est de 21,05 EUR (contre 1,11 EUR à fin mars 2009).

Le Conseil d'Administration du 17 février 2010 a décidé de proposer à l'Assemblée Générale Ordinaire de ce jour le paiement d'un **dividende** brut de 2,9333 EUR (2,20 EUR net) par action, stable par rapport à 2009. Sur base du cours de clôture du 10 mai 2010 (72,16 EUR), ceci représente un rendement de dividende brut de 4,1% et net de 3,0%. Par ailleurs, rappelons que la politique de dividende du Groupe consiste à l'augmenter chaque fois que possible et, si possible, ne pas le diminuer. Depuis 28 ans, le dividende a augmenté progressivement et n'a jamais été réduit.

RESULTATS PAR SEGMENT⁸

<i>En millions EUR</i>	1 ^{er} trimestre 2009	1 ^{er} trimestre 2010	1 ^{er} trimestre 2010 / 1 ^{er} trimestre 2009
Chiffre d'affaires GROUPE⁹	1.984	1.912	-4%
Chimique	723	682	-6%
Plastiques	629	917	46%
Chiffre d'affaires – activités poursuivies	1.353	1.599	18%
Pharmaceutique – Discontinued Operations	632	312	ns
REBIT GROUPE	158	146	-8%
Chimique	61	67	9%
Plastiques	7	59	ns
New Business Development	-6	-6	4%
Corporate et Support d'activités	2	-5	ns
REBIT – activités poursuivies	64	115	80%
Pharmaceutique – Discontinued Operations	94	31	ns
REBITDA GROUPE	278	249	-10%
Chimique	102	111	9%
Plastiques	56	116	ns
New Business Development	-5	-6	4%
Corporate et Support d'activités	4	-3	ns
REBITDA – activités poursuivies	156	218	40%
Pharmaceutique – Discontinued Operations	122	31	ns

A noter que le segment « New Business Development » (NBD) a réalisé en 2009 un REBIT de -25 millions, constitué pour l'essentiel par des frais de recherche. Inclus en 2009 dans le segment « Corporate et Support d'activités », il fait l'objet d'un reporting spécifique depuis le 1^{er} janvier 2010.

Le budget R&D du NBD en 2010 s'élève à environ 30 millions EUR.

⁸ Les résultats par segment comprennent les résultats des 5 segments du Groupe (jusqu'au 15 février 2010 pour la Pharma).

⁹ Il s'agit du chiffre d'affaires après élimination des ventes entre secteurs.

ETATS FINANCIERS IFRS

COMPTE DE RÉSULTATS CONSOLIDÉS DU 1^{ER} TRIMESTRE

En millions EUR (sauf les données par action, en EUR)	1 ^{er} trimestre 2009			1 ^{er} trimestre 2010		
	Activités poursuivies	Discontinued operations	Total	Activités poursuivies	Discontinued operations	Total
Chiffre d'affaires	1.353	632	1.984	1.599	312	1.912
Coût des ventes	-1.114	-181	-1.295	-1.320	-90	-1.411
Marge Brute	238	451	690	279	222	501
Frais commerciaux et administratifs	-129	-240	-369	-133	-134	-268
Frais de recherche et développement	-36	-111	-148	-34	-45	-79
Autres charges et produits d'exploitation	-17	-3	-20	-2	-9	-11
Autres charges et produits financiers	8	-2	5	6	-2	4
REBIT	64	94	158	115	31	146
Eléments non récurrents	2	-5	-3	-48	0	-48
EBIT	66	89	155	67	31	98
Charges sur emprunt	0	-34	-34	-32	-4	-36
Intérêts sur prêts et produits de placement à court terme	0	3	3	1	1	2
Autres charges et produits sur endettement net	-4	9	5	0	0	0
Coût d'actualisation des provisions ¹⁰	-13	-3	-16	-12	0	-12
Revenus de participations	0	0	0	0	0	0
Résultat sur la vente de la Pharma	0	0	0	0	1.696	1.696
Résultats avant impôts	48	64	112	24	1.724	1.748
Charges d'impôts	-12	-3	-14	-12	-4	-16
Résultat net Groupe	37	62	98	12	1.720	1.732
Participations ne donnant pas le contrôle	-7	0	-7	-7	0	-7
Résultat net part Solvay	30	61	91	5	1.720	1.725
Résultat net par action (en EUR)	0,37	0,75	1,11	0,06	21,00	21,05
Résultat net dilué par action ^(*) (en EUR)	0,37	0,75	1,11	0,06	20,96	21,01

(*) Calculé sur le nombre d'actions dilué par les "stock options" émises

RESULTAT GLOBAL TOTAL DU GROUPE DU 1^{ER} TRIMESTRE (TOTAL COMPREHENSIVE INCOME)

En millions EUR	1 ^{er} trimestre 2009			1 ^{er} trimestre 2010		
	Activités poursuivies	Discontinued operations	Total	Activités poursuivies	Discontinued operations	Total
Résultat net Groupe	37	62	98	12	1.720	1.732
Profits et pertes relatifs à la réévaluation d'actifs financiers disponibles à la vente	-1	0	-1	0	4	5
Partie efficace des profits et des pertes sur instruments de couverture dans une couverture de flux de trésorerie	12	-12	0	-3	1	-2
Ecart de conversion	65	2	67	169	33	203
Impôt relatif aux autres éléments du résultat global	-1	6	5	1	0	1
Autres éléments du résultat global après effets d'impôt liés (other comprehensive income)	76	-4	72	167	39	206
Résultat global total du Groupe (total comprehensive income)	112	58	170	179	1.759	1.938

¹⁰ Le coût d'actualisation des provisions (16 millions EUR au 31 mars 2009 et 12 millions EUR au 31 mars 2010) a été transféré des charges opérationnelles vers les charges financières, en ligne avec l'IAS19, compte tenu de la nature financière de cet élément

BILAN CONSOLIDÉ

<i>en millions EUR</i>	31 décembre 2009	31 mars 2010
Actifs non courants	5.075	5.435
Immobilisations incorporelles	162	172
Goodwill	76	80
Immobilisations corporelles	3.921	3.973
Participations disponibles à la vente	68	71
Participations mises en équivalence	0	20
Autres participations	209	200
Actifs d'impôts différés	487	527
Prêts et autres actifs long terme	152	392
Actifs courants	7.471	8.920
Stocks	805	848
Créances commerciales	1.373	1.843
Créances fiscales	19	11
Autres créances court terme	327	665
Autres actifs financiers court terme	0	3.423
Trésorerie et équivalents de trésorerie	1.486	2.078
Actifs détenus en vue de la vente - Pharma	3.408	0
Actifs détenus en vue de la vente - Autres	53	53
TOTAL DE L'ACTIF	12.546	14.355
Total des capitaux propres	5.160	7.055
Capital social	1.271	1.271
Réserves	3.483	5.354
Participations ne donnant pas le contrôle	406	430
Passifs non courants	4.536	4.739
Provisions à long terme: avantages du personnel	895	888
Autres provisions à long terme	766	949
Passifs d'impôts différés	196	209
Dettes financières à long terme	2.635	2.649
Autres passifs long terme	44	45
Passifs courants	2.851	2.561
Provisions à court terme: avantages du personnel	7	5
Autres provisions à court terme	61	59
Dettes financières à court terme	185	215
Dettes commerciales	828	1.468
Dettes fiscales	66	71
Autres passifs court terme	682	732
Passifs associés aux actifs détenus en vue de la vente - Pharma	1.012	0
Passifs associés aux actifs détenus en vue de la vente - Autres	11	12
TOTAL DU PASSIF	12.546	14.355

ETAT CONSOLIDE DES VARIATIONS DES CAPITAUX PROPRES

<i>en millions EUR</i>	Capitaux propres attribuables aux porteurs de capitaux propres de la société mère							Total	Participations ne donnant pas le contrôle	Total des capitaux propres
	Capital social	Primes émission	Résultats non distribués	Actions propres	Ecart de conversion	Ecart de juste valeur – participations disp. à la vente	Ecart de juste valeur – couverture flux de trésorerie			
Valeur au 31/12/2009	1.271	18	4.272	-218	-612	21	3	4.754	406	5.160
Résultat net de l'exercice			1.725					1.725	7	1.732
Charges et produits comptabilisés directement en capitaux propres					178	5	-1	181	25	206
Résultat global total	0	0	1.725	0	178	5	-1	1.906	32	1.938
Coûts des stocks options			2					2		2
Dividendes			0					0	0	0
Acquisition /vente d'actions propres				-36				-36		-36
Autres variations			-1					-1	-8	-9
Valeur au 31/03/2010	1.271	18	5.998	-254	-434	25	1	6.625	430	7.055

TABLEAU CONSOLIDÉ DES FLUX DE TRÉSORERIE

<i>en millions EUR</i>	1 ^{er} trimestre 2009	1 ^{er} trimestre 2010
EBIT	155	98
Amortissements et dépréciations d'actifs	130	131
Variation du fonds de roulement	-292	-191
Variation des provisions	-23	-55
Impôts payés	24	-14
Autres	-34	-15
Flux de trésorerie des activités opérationnelles	-40	-46
Acquisition de participations	-12	-16
Cession de participations	14	4.455
Acquisition d'immobilisations	-119	-59
Cession d'immobilisations	6	2
Revenus de participations	0	0
Variation des prêts et d'autres actifs non courants	7	-229
Effet des changements de méthode de consolidation	4	1
Flux de trésorerie d'investissement	-100	4.153
Augmentation/remboursement de capital	0	0
Acquisition/cession d'actions propres	0	-36
Variation des emprunts	59	53
Variation des autres actifs financiers courants	0	-3.423
Charges sur emprunt	-34	-32
Intérêts sur prêts et produits de placement à court terme	3	1
Autres charges et produits sur endettement net	5	0
Dividendes payés	-99	-98
Flux de trésorerie de financement	-66	-3.535
Variation nette de trésorerie	-207	571
Ecart de conversion	11	20
Trésorerie à l'ouverture	883	1.486
Trésorerie à la clôture	687	2.078
Free cash Flow¹¹ – activités poursuivies	-121	-380
Free cash Flow – discontinued operations	-19	4.487

FLUX DE TRÉSORERIE DES « DISCONTINUED OPERATIONS »

<i>en millions EUR</i>	3 mois 2009	3 mois 2010
Flux de trésorerie des activités opérationnelles	-8	34
Flux de trésorerie d'investissement	-11	4.453
Flux de trésorerie de financement	0	0
Variation nette de trésorerie	-19	4.486

RESULTATS PAR SEGMENT

<i>En millions EUR</i>	1 ^{er} trimestre 2009	1 ^{er} trimestre 2010	1 ^{er} trimestre 2010 / 1 ^{er} trimestre 2009
Chiffre d'affaires¹²	2.153	2.120	-2%
GROUPE			
Chimique	760	730	-4%
Plastiques	760	1.078	42%
Chiffre d'affaires – activités poursuivies	1.521	1.808	19%
Pharmaceutique – Discontinued Operations	632	312	ns
EBIT	155	98	-37%
GROUPE			
Chimique	46	35	-24%
Plastiques	6	57	ns
New Business Development	-6	-6	4%
Corporate et Support d'activités	20 ¹³	-19	ns
EBIT – activités poursuivies	66	67	1%
Pharmaceutique – Discontinued Operations	89 ¹³	31	ns

11 Free cash flow = flux de trésorerie des activités opérationnelles + flux de trésorerie d'investissement

12 Il s'agit du chiffre d'affaires avant élimination des ventes entre segments.

13 A fin 2009, dans la perspective de la clôture de la transaction avec Abbott, le Groupe Solvay a décidé d'allouer au segment "Discontinued Operations" plusieurs provisions pour risques Pharma qui avaient été rattachées jusqu'à cette date au segment « Corporate et Support d'activités » pour des raisons de confidentialité.

ANNEXE AU COMMUNIQUE DE PRESSE

COMMENTAIRES SUR LES RESULTATS DU 1^{ER} TRIMESTRE 2010

DU GROUPE SOLVAY

GROUPE

Recentrage stratégique des activités du Groupe Solvay

La vente des activités pharmaceutiques à Abbott pour une valeur d'entreprise totale d'environ 5,2 milliards EUR a été clôturée en date du 15 février 2010.

Solvay s'attachera à réinvestir le produit de la transaction à des fins de croissance interne et de croissance externe substantielle, en mettant l'accent sur la création de valeur à long terme. La priorité stratégique ira à des investissements dans des activités à haute valeur ajoutée et dans des projets stratégiques en chimie et en plastiques, en continuant l'expansion géographique dans des régions avec un potentiel de croissance, et en poursuivant le développement d'activités et de nouveaux produits avec une empreinte énergétique basse, qui devraient réduire la cyclicité du portefeuille d'activités de Solvay. Les évaluations relatives à de tels réinvestissements sont en cours.

Dans l'intervalle, le produit de la vente des activités pharmaceutiques a été investi à court terme à concurrence de 80% dans différents instruments souverains (Allemagne, France, Pays-Bas, Belgique) et à concurrence de 20% dans des placement de trésorerie bénéficiant du rating le plus élevé et un programme d'investissement en actions propres (sous forme de « treasury shares ») a été mis en place pour un maximum de 5,1 millions d'actions (6% du capital).

La philosophie du Groupe Solvay reste inchangée : réaliser une croissance soutenue en se positionnant parmi les leaders, tout en maintenant une structure financière prudente.

Dans le cadre de ce recentrage stratégique, le Groupe Solvay mène actuellement une étude (le projet « Horizon ») visant à optimiser l'efficacité de son organisation et à le préparer à sa croissance future. Un potentiel progressif d'économies, externes et internes, estimé à 120 millions EUR par an à partir de fin 2012, a été identifié. Sur base des pratiques établies, les coûts ponctuels entraînés peuvent être estimés à au moins une fois le potentiel d'économies annuelles. Toutes les décisions qui seront prises le seront en respectant nos règles de gouvernance et les procédures et législations applicables en matière d'information et / ou de consultation des représentants du personnel, et mises en œuvre dans le respect de nos Valeurs.

SECTEUR CHIMIQUE

Développements stratégiques récents

Solvay est convaincu que la Chimie permettra à travers ses produits de contribuer au développement durable. Différentes initiatives ont été récemment lancées ou concrétisées en ce domaine par le Secteur Chimique.

- Advanced Biochemical Thailand, filiale à 100% de Vinythai, construit en Thaïlande une unité de production d'épichlorhydrine (100 kt/an) sur base de glycérine naturelle (procédé EPICEROL®). Elle sera opérationnelle début 2012. Outre l'utilisation d'une matière première renouvelable, ce procédé génère moins de coproduits et consomme moins d'eau.
- Aux Etats-Unis, à Green River, l'unité de production de bicarbonate de soude (125 kt/an) au départ d'effluents solides émanant de la production de carbonate de soude a démarré en avril 2010. Ce procédé permet de produire SOLVAIR® Select 300, spécifiquement destiné au traitement des fumées.
- Solvay a récemment lancé le F1EC, additif pour électrolyte qui augmente la sécurité, la durée de vie et la capacité des batteries Li-ion. Une nouvelle unité de production a été inaugurée en Corée du Sud à fin 2009.

Il est primordial pour le Secteur Chimique d'améliorer en permanence l'efficacité énergétique de ses procédés industriels en minimisant les émissions de CO₂ et de s'assurer un approvisionnement énergétique durable, fiable et compétitif.

- L'unité de cogénération construite en partenariat avec Tönsmeier sur le site de Bernburg (Allemagne) est opérationnelle depuis début 2010. Elle est alimentée par des combustibles dérivés (matériaux de récupération). Elle permet de réduire de façon importante les rejets de CO₂ du site et d'améliorer sa compétitivité en diminuant son coût énergétique.

- Solvay participe au consortium industriel Exeltium avec d'autres grands consommateurs d'électricité, dans le but de s'assurer en France une fourniture d'énergie électrique compétitive à long terme. Les premières livraisons d'électricité par Exeltium à ses clients-actionnaires sont prévues en mai 2010.
- Solvay Energy est opérationnelle depuis mi-2009. Elle a pour objectif d'assurer la gestion des achats d'énergie des différentes SBUs et de mettre en place, le cas échéant, des mécanismes de couvertures financières.

L'innovation technologique et l'expansion géographique dans des régions à forte croissance constituent des axes stratégiques du Secteur. Citons les développements et projets récents suivants en ce domaine.

En peroxyde d'hydrogène:

- La construction, en partenariat avec Dow Chemical Company, d'une méga-usine (330 kt/an) à haut rendement de peroxyde d'hydrogène est en cours en Thaïlande (démarrage prévu en 2011). Le peroxyde d'hydrogène issu de cette usine sera utilisé pour produire de l'oxyde de propylène. Solvay est le leader de ce nouveau marché important pour le peroxyde d'hydrogène.
- Solvay construira, en partenariat avec Huatai, une usine de peroxyde d'hydrogène en Chine. Cette usine, d'une capacité de 50 kt/an, sera opérationnelle fin 2011.

En carbonate de soude:

- En Russie, Solvay a signé en septembre 2009 un accord avec Sodium Group Investments Ltd en vue d'acquérir sa part majoritaire dans l'usine de carbonate de Berezniki. L'usine a une capacité de 500 kt/an. La valeur d'entreprise de la participation s'élève à 160 millions EUR. Solvay entend finaliser cette acquisition au cours du 1^{er} semestre 2010, à l'issue des procédures normales et notifications appropriées. L'acquisition sera payée entre 2010 et 2012.

La crise économique récente a amené le Secteur Chimique à encore renforcer sa compétitivité. Plusieurs mesures de restructuration ont été menées durant l'année 2009, dans la suite de celles annoncées et déployées en 2008. Citons à titre d'exemple la fermeture de l'unité de peroxyde d'hydrogène de Bitterfeld (Allemagne), la reconfiguration de l'activité de Peptisyntha (Belgique), l'optimisation des structures de personnel au sein d'Alexandria Sodium Carbonate Company (Egypte), la fermeture de l'unité de production de carbonate de calcium précipité à Angera et le redimensionnement du site de Bussi (Italie) et la fermeture du site de production de produits fluorés à Catoosa (Etats-Unis).

Chiffres-clés

(en millions EUR)	Chiffre d'affaires				Evolution REBIT
	2009	1 ^{er} trimestre 2009	1 ^{er} trimestre 2010	1 ^{er} trim.10/1 ^{er} trim.09 (%)	1 ^{er} trim.10 / 1 ^{er} trim.09
CHIMIQUE¹⁴	2.713	723	682	-6%	+9%
Pôle "Minéraux" ¹⁵	1.263	338	310	-8%	⬇
Pôle "Electrochimie et Produits Fluorés"	986	272	251	-8%	≈
Pôle "Oxygène"	441	100	116	16%	⬆

Commentaires

- ♦ **Poursuite de l'augmentation progressive des volumes de vente, en hausse de 17% par rapport au 1^{er} trimestre 2009**
- ♦ **Persistance de la faiblesse des prix de vente du carbonate de soude et de la soude caustique**
- ♦ **Dépenses énergétiques similaires à celles du 1^{er} trimestre 2009 malgré la nette hausse des quantités vendues**

Le chiffre d'affaires du **Secteur Chimique** (682 millions EUR) du 1^{er} trimestre 2010 est en retrait de 6% du fait de prix de vente nettement inférieurs (-23%) à ceux du 1^{er} trimestre 2009. Cette baisse concerne particulièrement le carbonate de soude et la soude caustique. Son impact sur le chiffre d'affaires est partiellement compensé par la hausse significative des volumes de vente (+17% par rapport au 1^{er} trimestre 2009). Ceux-ci continuent à progressivement s'améliorer dans l'ensemble des activités. Le résultat opérationnel du Secteur (67 millions EUR) est supérieur de 9% à celui du 1^{er} trimestre 2009 (61 millions EUR). Il bénéficie de meilleurs taux d'utilisation de capacités dans le contexte d'une activité globale plus soutenue et de dépenses énergétiques sous contrôle. La forte intégration du Secteur Chimique en matières premières lui permet de ne pas subir de façon matérielle l'impact de la hausse du coût des celles-ci.

Pôle « Minéraux »

- Le chiffre d'affaires du pôle « Minéraux » du 1^{er} trimestre 2010 est inférieur de 8% à celui du 1^{er} trimestre 2009. Les volumes de vente de carbonate de soude s'améliorent progressivement en Europe et aux USA. Par ailleurs, les exportations à destination de l'Asie et des marchés émergents ont montré des signes de vive reprise. Les prix de vente du 1^{er} trimestre 2010 restent sensiblement inférieurs à ceux de 2009 à cause de

¹⁴ Y compris le pôle Organique (SBU Molecular Solutions)

¹⁵ Incluant les SBUs Carbonate de soude & Dérivés et Advanced Functional Minerals

surcapacités persistantes, particulièrement en Europe. On observe toutefois un léger redressement des prix spots à l'exportation. La baisse des prix de vente impacte le résultat opérationnel du pôle « Minéraux », inférieur à celui du 1^{er} trimestre 2009. Il bénéficie toutefois de dépenses énergétiques sous contrôle et des bons résultats des spécialités dérivées du carbonate de soude, en particulier le bicarbonate.

Pôle « Electrochimie et Produits Fluorés »

- En **Electrochimie**, le chiffre d'affaires est en recul de 15% par rapport à celui du 1^{er} trimestre 2009. Les prix de vente de la soude caustique sont nettement inférieurs aux prix record de l'an dernier. L'amélioration sensible des volumes de vente a toutefois permis d'en limiter l'impact. Le résultat opérationnel de la SBU n'est qu'en très léger recul par rapport à celui du 1^{er} trimestre 2009. Il bénéficie de dépenses énergétiques sous contrôle et de la poursuite de l'amélioration du résultat des activités allyliques. Celles-ci profitent de la meilleure demande d'épichlorhydrine (volumes de vente en très nette hausse par rapport au 1^{er} trimestre 2009) ainsi que des effets du plan drastique de réduction des coûts et d'amélioration de production mis en place l'an dernier ; leur résultat opérationnel est nettement supérieur à celui du 1^{er} trimestre 2009.
- Le chiffre d'affaires des **Produits Fluorés** du 1^{er} trimestre 2010 est supérieur à celui de l'an dernier grâce à des volumes de vente élevés, notamment dans le domaine des réfrigérants et dans la gamme de produits Nocolok®. Cela explique le léger progrès du résultat opérationnel au 1^{er} trimestre 2010 par rapport à l'an dernier.

Pôle « Oxygène »

- Les volumes de vente de peroxyde d'hydrogène du 1^{er} trimestre 2010 sont nettement supérieurs à ceux du 1^{er} trimestre 2009 ; rappelons que le marché du peroxyde d'hydrogène avait été durement frappé par la crise durant le 1^{er} semestre 2009. Ils restent soutenus en ce début d'année 2010 par une forte demande de l'industrie papetière chinoise et bénéficient des ventes de l'unité HPPO d'Anvers (peroxyde d'hydrogène destiné à la production d'oxyde de propylène), opérationnelle depuis mars 2009. L'industrie papetière européenne reste confrontée à une situation structurellement difficile. Au Mercosur, les volumes de vente se maintiennent à un niveau élevé. Malgré des prix de vente inférieurs, le résultat opérationnel du 1^{er} trimestre 2010 est nettement supérieur à celui de l'an dernier. Soulignons que les dépenses énergétiques (hydrogène, électricité et vapeur) restent sous contrôle.

SECTEUR PLASTIQUES

Développements stratégiques récents

Le Secteur Plastiques a profité de la crise économique récente pour encore augmenter sa compétitivité dans ses différents métiers tout en maintenant l'accent sur le développement de produits durables et sur l'expansion géographique dans des marchés à forte croissance.

Le développement durable, un des axes stratégiques du Groupe, s'est récemment concrétisé au sein du Secteur à travers différents projets et réalisations. Ils illustrent le rôle clef joué en ce domaine par la recherche et l'innovation.

- Une nouvelle gamme de PVDF destinée aux batteries Li-ion a été récemment lancée. Elle augmente significativement la densité énergétique des batteries (de 30 à 40%) ainsi que leur durée de vie.
- Inergy Automotive Systems a mis au point et commercialise un procédé permettant de réduire les émissions de NOx des moteurs diesel par réduction catalytique sélective.
- Le projet de développement ultérieur du site de Solvay Indupa au Brésil permettra d'atteindre une capacité intégrée de PVC de 360 kt/an. Elle sera en partie alimentée par de l'éthylène fabriqué sur base de bioéthanol.

Des projets ont par ailleurs été menés dans le domaine énergétique.

- En Argentine, une centrale électrique de 120 MW, construite en partenariat avec Albanesi sur le site de Solvay Indupa, est opérationnelle depuis mi-2009. Elle lui permet d'assurer de façon fiable et compétitive son approvisionnement en électricité. Ultérieurement, sa capacité sera étendue à 165 MW.

L'expansion géographique dans des pays à forte croissance constitue un des axes stratégiques du Secteur.

- En Vinyls, le projet de construction d'une nouvelle unité de production en Russie de RusVinyl (co-entreprise entre SolVin et Sibur), d'une capacité initiale de PVC de 330 kt/an, suit son cours. Le démarrage de cette usine est désormais prévu pour la mi-2013.

Au Brésil, la modernisation récente de l'outil de production permet d'améliorer sensiblement la compétitivité du site de Solvay Indupa, entre autres par la mise en production d'une électrolyse à membranes et par l'augmentation de la capacité en PVC jusqu'à 300 kt/an.

L'Asie du Sud-Est, le Mercosur et, dans le futur, la Russie constituent des pôles de croissance importants pour les activités vinyliques.

- En Polymères spéciaux, le Groupe met l'accent sur l'élargissement de son portefeuille de polymères à haute performance, en particulier en Asie. Cette région représente aujourd'hui plus de 25% des ventes de cette SBU.
- Inergy Automotive Systems a annoncé la construction d'une seconde usine en Chine (Beijing) et d'une usine en Inde (Chennai). Son usine russe (Stavrovo) est opérationnelle depuis fin 2009.

Le Secteur a en outre mené en 2009 des extensions sélectives de capacité de production de certains polymères spéciaux, utilisés dans des applications à haute valeur ajoutée et moins sensibles aux cycles économiques. Ainsi, en mars 2009, une nouvelle unité de production de DIOFAN® (latex de PVDC utilisé pour l'enduction d'emballages alimentaires et pharmaceutiques), d'une capacité de 20 kt/an, a été démarrée sur le site de Tavaux (France). D'autres extensions sélectives de capacité de production ont été réalisées en 2009, notamment celle de SOLEF® sur le site de Tavaux (France) et de FLUOROLINK® sur le site de Spinetta (Italie). Elles permettront de poursuivre la croissance de FLUOROLINK® sur le marché de l'enduction du papier et du textile ainsi que de SOLEF® dans de nouvelles applications telles que les cellules photovoltaïques, les capteurs et les batteries Li-ion.

La crise économique récente a amené le Secteur à mener un vaste programme de réduction des coûts et d'optimisation du cash. Ceci s'est traduit par **diverses mesures de restructuration.** Citons la fermeture à fin 2009 par Inergy Automotive Systems de son usine de Nucourt (France) et le redimensionnement de l'ensemble de son organisation, la fermeture de l'unité compounds de PVC (BENVIC) du site de Jemeppe en Belgique, les restructurations menées dans toute l'organisation des Polymères spéciaux ainsi que les mesures prises par Pipelife pour réduire ses coûts et optimiser son cash.

Chiffres-clés

(en millions EUR)	Chiffre d'affaires				Evolution REBIT
	2009	1 ^{er} trimestre 2009	1 ^{er} trimestre 2010	1 ^{er} trim.10/1 ^{er} trim.09 (%)	1 ^{er} trim. 10 / 1 ^{er} trim. 09
PLASTIQUES	2.982	629	917	46%	ns
Pôle Spécialités ¹⁶	1.251	278	394	42%	↗
Pôle Vinylique ¹⁷	1.731	351	523	49%	↗

Commentaires

- **Résultat opérationnel du Secteur en net progrès grâce à la forte reprise de la demande des Polymères spéciaux et d'Inergy Automotive Systems**
- **En Vinyls et chez Pipelife, conditions de marché toujours difficiles en Europe étant donné la crise du secteur de la construction et un hiver rigoureux**

Le chiffre d'affaires du **Secteur Plastiques** (917 millions EUR) est en très net progrès (+46% par rapport au 1^{er} trimestre et +14% par rapport au 4^{ème} trimestre de l'an dernier) du fait d'une forte augmentation des volumes de vente dans le Pôle « Spécialités », en particulier des Polymères Spéciaux, dont les prix restent globalement stables. Bien qu'elle concerne l'ensemble des régions du monde, cette amélioration est particulièrement perceptible en Asie. En Vinyls et chez Pipelife, les conditions de marché sont restées difficiles en Europe en ce début d'année étant donné l'impact de la crise sur le secteur de la construction et les conditions climatiques très rigoureuses. Une certaine amélioration de la demande se fait toutefois ressentir depuis mars-avril 2010. Le résultat opérationnel du Secteur (59 millions EUR) est en net progrès aussi bien par rapport au 1^{er} trimestre 2009 (7 millions EUR) que par rapport au dernier trimestre 2009 (30 millions EUR). Cette amélioration provient principalement du « Pôle Spécialités ». Le résultat opérationnel du « Pôle Vinyliques », bien que supérieur à celui du 1^{er} trimestre 2009, continue à être pénalisé par le faible niveau des marges bénéficiaires en Europe et au Mercosur et par l'absence de reprise de la demande dans la construction en Europe. Les efforts importants réalisés par le Secteur en matière de génération de cash et de réduction de ses coûts à tous les niveaux produisent leurs effets et sont poursuivis en 2010.

« Pôle Spécialités »

- Les volumes de vente de **Polymères Spéciaux** du 1^{er} trimestre 2010 sont en très nette amélioration (+37% par rapport au 1^{er} trimestre 2009 et +12% par rapport au 4^{ème} trimestre 2009). Cette amélioration se retrouve dans chaque segment d'activités (polymères fluorés, polymères techniques à haute performance et PVDC) et concerne chaque région du monde (Europe, Asie et Amériques). Elle s'explique principalement par l'amélioration des secteurs de l'automobile et de l'électronique, très touchés l'an dernier par la crise économique, et par un certain restockage en aval de la chaîne. Les prix de vente sont globalement stables par rapport au 1^{er} trimestre 2009. Le résultat opérationnel est en net progrès par rapport au niveau bas de l'an dernier. Outre l'amélioration des quantités vendues, il a bénéficié des mesures importantes de réduction de frais fixes mises en place l'an dernier. Les efforts de recherche et développement, au cœur de la stratégie de la SBU, sont maintenus au même niveau que par le passé (en moyenne 6% du chiffre d'affaires).
- Les volumes de vente d'**Inergy Automotive Systems** s'établissent à 2,9 millions de systèmes à carburant, soit une progression de 54% par rapport au niveau bas du 1^{er} trimestre 2009. Ils sont en hausse dans toutes les régions du monde, en particulier en Asie (+125%). Inergy a vendu, au 1^{er} trimestre 2010, 43% de ses systèmes à carburant en dehors de la zone USA – Europe de l'Ouest – Japon, contre 10% en 2009. La nette reprise des volumes conjuguée à la baisse des coûts fixes expliquent la forte progression du résultat opérationnel.

¹⁶ Incluant les SBUs Polymères spéciaux et Inergy Automotive Systems

¹⁷ Incluant les SBUs Vinyls et Pipelife

« Pôle Vinyliques »

- En Europe, le marché domestique du PVC est resté confronté au 1^{er} trimestre à une demande faible dans le contexte d'un secteur de la construction atone et d'un hiver rigoureux. Une certaine amélioration de la demande se fait toutefois ressentir depuis mars-avril 2010. Sur les marchés à l'exportation, la compétitivité des producteurs européens s'est améliorée ces derniers mois suite notamment au renchérissement de l'USD. SolVin a généré au 1^{er} trimestre 2010 un résultat opérationnel supérieur à celui de l'an dernier. Celui-ci continue toutefois à être pénalisé par le niveau très bas des marges bénéficiaires ; au 1^{er} trimestre 2010, la hausse du prix du PVC n'a pas permis de compenser celle du coût de l'éthylène. Les autres coûts baissent par rapport au 1^{er} trimestre 2009, en particulier les coûts énergétiques et les coûts fixes de production, pour ces derniers du fait de mesures mises en place l'an dernier. Au Mercosur, le marché du PVC s'est maintenu à un bon niveau durant le 1^{er} trimestre 2010. Cela se traduit chez Solvay Indupa par des allures de production soutenues depuis mars 2010 dans le contexte de la montée en puissance progressive des nouvelles installations au Brésil. Bien qu'en légère amélioration au 1^{er} trimestre, les marges restent toutefois à un niveau bas. En Asie, les volumes de vente de Vinythai sont restés élevés en ce début d'année 2010. Ils ont toutefois été pénalisés en février par un arrêt de la production pendant 2 semaines du fait d'un problème d'approvisionnement en éthylène. Depuis mars, l'usine tourne à plein régime ; en outre, les marges bénéficiaires progressent suite à la hausse du prix du PVC.
- Les volumes de vente de **Pipelife** sont en léger recul par rapport au 1^{er} trimestre 2009. Ils ont été impactés par les conditions climatiques très difficiles des deux premiers mois de l'année. Cela explique le plus faible niveau du résultat opérationnel, malgré la baisse des coûts fixes suite aux mesures importantes prises l'an dernier et poursuivies cette année. Une certaine reprise des ventes a lieu depuis le mois de mars.

NEW BUSINESS DEVELOPMENT (NBD)

Afin de mieux mettre en évidence les activités de recherche menées, en dehors des Strategic Business Units, dans des domaines prometteurs et importants pour le développement du Groupe, il a été décidé d'introduire, à partir de 2010, dans le reporting financier un segment spécifique pour les activités de New Business Development (NBD).

Développements stratégiques récents

Le segment d'activités NBD vise à créer des matériaux et des systèmes innovants basés sur des technologies de pointe, au-delà de celles qui sont mises en œuvre aujourd'hui dans les Strategic Business Units, dans des domaines prometteurs et importants pour le développement du Groupe.

L'activité NBD est organisée en **plates-formes stratégiques** qui regroupent des programmes liés à une thématique commune.

- La **plate-forme Electronique organique imprimable** vise la mise au point d' « encres » qui devraient permettre la production en masse, peu coûteuse et peu énergivore, de différents biens tels que les écrans et éclairages par diode électroluminescente organique (OLED) ainsi que les semi-conducteurs organiques.
- La **plate-forme Energies renouvelables** concentre ses travaux sur les piles à combustible et sur le photovoltaïque organique.
- La plate-forme **Nanotechnologies** gère dans cette thématique différents projets en lien direct avec les activités du Groupe.
- La plate-forme **Chimie du renouvelable** a pour objet d'explorer le potentiel de développement de Solvay dans ce domaine ; elle procède à une cartographie systématique des matières renouvelables susceptibles d'être mises en œuvre par l'industrie chimique. Elle supporte plusieurs projets d'unités opérationnelles du Groupe.

Ces **activités de recherche et développement** sont réalisées aussi bien en interne qu'en externe (« open innovation »). A titre d'exemple :

- Une équipe de recherches d'environ 20 scientifiques, basée à Neder-over-Heembeek (Belgique), a travaillé en 2009 sur une nouvelle structure d'OLED à très longue durée de vie.
- De nombreux partenariats de recherches ont été conclus comme par exemple le Solvay Global Discovery Program (un consortium international de recherche qui intègre des universités prestigieuses telles que Georgia Tech, Princeton University, University of Washington, Imperial College London, Chinese Academy of Sciences) dans le domaine des semi-conducteurs organiques.
- NBD et la SBU Polymères Spéciaux ont continué à travailler sur les piles à combustible à membranes échangeuses de protons (MEP) dont l'efficacité peut être accrue par le recours à Aquivion™ PFSA (polymères d'acide sulfonique perfluorés).
- Solvay participe avec un partenaire à un projet visant la production de polymères bio-sourcés avec l'utilisation de biotechnologies industrielles dans le cadre du programme de recherche BioHub®.

En 2010, le budget du NBD s'élève à environ 30 millions EUR.

Solvay procède également à des **investissements** dans des fonds de « venture capital » (Conduit Ventures Limited, Pangaea Ventures Fund II et Capricorn Cleantech Fund) et dans des start-ups (Plextronics, Inc., ACAL

Energy Ltd et Amminex A/S) actives dans des domaines similaires à ceux des plates-formes stratégiques de NBD. A ce jour, Solvay s'est engagé à investir plus de 40 millions EUR dans ces différents fonds et start-ups, dont 22 millions USD dans la société Plextronics, Inc., spécialisé dans le développement et la commercialisation de technologies à base de polymères pour l'électronique imprimable, comme l'éclairage et les écrans OLED et les cellules photovoltaïques organiques.

Solvay est en outre actionnaire à hauteur de 50% de **SolviCore**, une co-entreprise développée avec Umicore. Cette entreprise produit des assemblages membranes-électrodes qui constituent le cœur de la pile à combustible.

En 2010, le budget d'investissements s'élève à environ 25 millions EUR. L'équipe du NBD continue d'évaluer des opportunités de nouveaux investissements en relation avec les quatre plateformes retenues actuellement.

Signalons les concrétisations récentes suivantes dans ce segment d'activités :

- Solvay a annoncé en février 2010 le projet de construction d'une des plus grandes piles à combustibles du monde sur le site de SolVin près d'Anvers (Belgique). Avec cette installation, dotée d'une puissance pouvant aller jusqu'à 1,7 MW, Solvay entend démontrer la robustesse de ses polymères spéciaux innovants, lorsqu'ils sont soumis à des conditions extrêmes au cœur d'une pile à combustible à membranes échangeuses de protons.
- Solvay a décidé en mars 2010 de participer à l'augmentation de capital de ACAL Energy Ltd, destinée à financer le développement et la mise sur le marché de piles à combustibles stationnaires utilisant la technologie FlowCath[®] inventée par cette société.
- En août 2009, Solvay a annoncé l'accroissement de sa participation dans Plextronics, Inc..
- Au cours de l'année 2009, l'équipe de recherche de Neder-over-Heembeek (Belgique) a été renforcée.
- Solvay a continué en 2009 à investir dans SolviCore.

REMARQUES

1. Etats financiers consolidés.

Les états financiers consolidés ont été préparés conformément aux normes du référentiel IFRS tel qu'adopté actuellement dans l'Union Européenne. Ces normes n'ont pas généré d'impact sur les états financiers consolidés, tant sur la période en cours que sur la période comparative. Les principales variations de périmètre entre les 1^{ers} trimestres 2009 et 2010 concernent:

- Suite à la décision de vente, le passage en « discontinued operations » de l'activité Pharmaceutique dans la cascade de résultat
- La consolidation à 100% de Vinythai au 31 décembre 2009 avec intérêts minoritaires de 50%, suite au franchissement du seuil de 50% qui assure le contrôle de l'entreprise (les résultats de Vinythai restent consolidés à 50% sur l'ensemble de l'exercice 2009).
- Au 1^{er} janvier de 2010, la consolidation à 100% de Solvay Speciality Polymers (Changshu) Co. Ltd et la mise en équivalence de Solalban Energia (Argentine).

2. Contenu.

Ce communiqué contient de l'information réglementée et est établi conformément à la norme IAS 34. L'analyse de la maîtrise des risques figure dans le rapport annuel, disponible sur Internet (www.solvay-investors.com).

3. Principaux cours du change.

	Clôture			Moyen		
	2009	3 mois 2009	3 mois 2010	2009	3 mois 2009	3 mois 2010
1 Euro =						
Livre Sterling GBP	0,8881	0,9308	0,8898	0,8910	0,9088	0,8876
Dollar américain USD	1,4406	1,3308	1,3479	1,3948	1,3031	1,3829
Peso argentin ARS	5,4839	4,9569	5,2279	5,1983	4,6236	5,3150
Réal brésilien BRL	2,5113	3,0767	2,4043	2,7671	3,0170	2,4917
Baht thaïlandais THB	47,986	47,22	43,60	47,8063	46,05	45,47
Yen japonais JPY	133,16	131,17	125,93	130,3325	122,04	125,48

4. Actions Solvay.

	2009	1 ^{er} trimestre 2009	1 ^{er} trimestre 2010
Nombre d'actions émises en fin de période	84.701.133	84.701.133	84.701.133
Nombre moyen d'actions pour le calcul des résultats par action IFRS	82.143.247	82.135.264	81.918.872
Nombre moyen d'actions pour le calcul des résultats dilués par action IFRS	82.186.334	82.135.264	82.072.909

5. Déclaration des personnes responsables.

M. C. Jourquin, Président du Comité exécutif, et M. B. de Laguiche, Directeur Général Financier, déclarent qu'à leur connaissance:

- les états financiers résumés, établis conformément aux normes comptables applicables, donnent une image fidèle du patrimoine, de la situation financière et des résultats du Groupe Solvay ;
- le rapport intermédiaire contient un exposé fidèle des événements importants survenus au cours des trois premiers mois de l'exercice 2010, et de leur incidence sur le jeu d'états financiers résumés ;
- il n'y a pas de transaction entre parties liées.

Dates-clés de la communication financière

- Le 18 mai 2010 : Paiement du solde de dividende de l'exercice 2009 (coupon n°86)
- Le 29 juillet 2010 : Résultats du 1^{er} semestre 2010 (7h30)
- Le 28 octobre 2010 : Résultats des 9 premiers mois 2010 et annonce de l'acompte de dividende pour l'exercice 2010 (payable en janvier 2011, coupon n°87) (7h30)
- Le 17 février 2011 : Résultats annuels 2010 (7h30)

Pour obtenir des informations complémentaires:

Erik De Leye

Corporate Press Officer (SOLVAY S.A.)

Tel: 32 2 509 72 30

E-mail : erik.deleye@solvay.com

Internet: www.solvaypress.com

Patrick VERELST

Head of Investor Relations (SOLVAY S.A.)

Tel: 32 2 509 72 43

E-mail : patrick.verelst@solvay.com

Internet: www.solvay-investors.com

Solvay Investor Relations, SOLVAY S.A., Tél. 32-2-509.60.16, E-mail : investor.relations@solvay.com

SOLVAY est un groupe industriel international actif en Chimie. Il propose une large gamme de produits et de solutions qui contribuent à améliorer la qualité de la vie. Le Groupe, dont le siège se situe à Bruxelles, emploie plus de 19.000 personnes dans 50 pays. En 2009, son chiffre d'affaires consolidé s'est élevé à 8,5 milliards d'EUR. Solvay est coté à la Bourse NYSE Euronext à Bruxelles (NYSE Euronext: SOLB.BE - Bloomberg: SOLB.BB - Reuters: SOLBt.BR). Des informations plus détaillées sont disponibles sur www.solvay.com

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