

Bonne résistance du résultat opérationnel au 2^{ème} trimestre (164 millions EUR), en progrès par rapport au 1^{er} trimestre (142 millions EUR)

- ✓ **Au 1^{er} semestre, résultat opérationnel (306 millions EUR)** en baisse par rapport à 2008 (548 millions EUR) du fait du ralentissement économique
- ✓ **Chiffre d'affaires (4.051 millions EUR)** en recul de 14% par rapport au 1^{er} semestre 2008. L'évolution par Secteur est contrastée.
- ✓ **Résultat opérationnel:**
 - **Pharmaceutique (206 millions EUR):** en recul de 16% mais nettement supérieur au résultat du 1^{er} semestre 2008 hors éléments ponctuels (71 millions EUR au 1^{er} semestre 2008)
 - **Chimique (122 millions EUR):** malgré la faiblesse de la demande et la pression sur certains prix, recul limité (-10%) par rapport au 1^{er} semestre 2008; 2^{ème} trimestre 2009 en progrès par rapport à l'an dernier
 - **Plastiques (8 millions EUR):** en net recul par rapport au 1^{er} semestre 2008 dans le contexte de la crise économique mondiale affectant particulièrement les principaux marchés de ce Secteur (construction, automobile, électronique)
- ✓ **Résultat net Groupe (181 millions EUR),** en baisse par rapport au résultat net de 351 millions EUR du 1^{er} semestre 2008
- ✓ **Structure financière solide:**
 - **Endettement net sur capitaux propres : 39,5%**
 - **Aucune échéance significative de remboursement de dette avant 2014**

Le **chiffre d'affaires** du Groupe (4.051 millions EUR) du 1^{er} semestre 2009 est inférieur de 14% à celui de l'an dernier. L'évolution par Secteur est contrastée: Pharmaceutique: +4%, Chimique: -8%, Plastiques: -31%. Le niveau d'activités du 1^{er} semestre est demeuré faible en Chimie et en Plastiques, dans le contexte de la crise qui affecte durement l'économie mondiale depuis l'année dernière. Au 2^{ème} trimestre, le chiffre d'affaires est en retrait de 12% et s'élève à 2.067 millions EUR.

Le résultat opérationnel du Groupe (**REBIT¹**; 306 millions EUR) est en recul de 44% par rapport au 1^{er} semestre 2008. Au 2^{ème} trimestre, il s'élève à 164 millions EUR (-34% par rapport à l'an dernier). Le résultat opérationnel de nos activités industrielles continue à être impacté par le contexte économique très difficile, en particulier en Plastiques (8 millions EUR au 1^{er} semestre 2009). Le Secteur Chimique résiste malgré la faiblesse de la demande et affiche au 1^{er} semestre un résultat de 122 millions EUR, en retrait de 10%. Le résultat opérationnel du Secteur Pharmaceutique du 1^{er} semestre 2008 incluait des revenus ponctuels à hauteur de 71 millions EUR liés à la vente de produits non stratégiques. Cet élément explique que le résultat opérationnel (206 millions EUR) est en recul de 16% au 1^{er} semestre 2009 ; hors celui-ci, il aurait augmenté de 18%.

La **marge opérationnelle** (REBIT sur chiffre d'affaires) du Groupe est de 7,6% au 1^{er} semestre 2009 contre 11,6% au 1^{er} semestre 2008. Le recul a pu être limité par un strict contrôle des coûts et la poursuite des optimisations de structure (modulation de la production et réduction des effectifs). A périmètre et taux de change EUR/USD constants, on enregistre par rapport au 1^{er} semestre 2008 une baisse des frais fixes de production et des frais commerciaux et administratifs pour un montant total d'environ 75 millions EUR. Les effectifs continuent à baisser en 2009 (à périmètre constant: d'environ 1.000 personnes au 1^{er} semestre).

Le **résultat net Groupe** (181 millions EUR) baisse de 48% par rapport au 1^{er} semestre 2008, compte tenu de la baisse du résultat opérationnel.

Le **REBITDA²** est de 553 millions EUR, en baisse de 28% par rapport au 1^{er} semestre 2008. Dans le contexte de crise actuel, la priorité est donnée à la génération de cash et au maintien d'une situation financière saine. Outre les mesures de réduction de coût, cette priorité s'est matérialisée par une diminution importante du besoin en fonds de roulement (de 438 millions EUR) et des dépenses d'investissement (de 25%, en ligne avec l'objectif de réduction prévu au budget) par rapport à fin juin 2008. Le **ratio d'endettement net sur capitaux propres** atteint 39,5% à fin juin 2009 contre 36,4% à fin juin 2008, après les investissements stratégiques conclus au 2^{ème} semestre 2008 pour un montant d'environ 300 millions EUR. Notons que la première échéance significative de remboursement de dette ne se présentera qu'en 2014.

Le chiffre d'affaires du **Secteur Pharmaceutique** (1.292 millions EUR) est en hausse de 4% par rapport au 1^{er} semestre 2008 (+1% à taux de change constants). Au 2^{ème} trimestre, il augmente de 11% (+7% à taux de change constants). Il bénéficie de la croissance soutenue de certains médicaments (en particulier, Androgel® et Creon®) et d'effets de change globalement positifs (37 millions EUR). A l'inverse, il est négativement impacté par la pression importante résultant de la concurrence générique (impact de -38 millions EUR sur Marinol®, devenu générique en juin 2008). Les revenus enregistrés sur la franchise fénofibrate aux Etats-Unis au début de l'année 2009 ont été moindres suite aux ventes importantes en décembre 2008 (39 millions EUR) liées au lancement de Trilipix™ après son approbation par la FDA. Le chiffre d'affaires des marchés émergents continue à progresser, malgré des effets de change négatifs. Le résultat opérationnel du 1^{er} semestre 2008 (246 millions EUR) incluait des revenus ponctuels

1 REBIT : mesure de la performance opérationnelle (ce n'est pas une notion IFRS en tant que telle)
2 REBITDA : REBIT, avant amortissements récurrents

pour un montant total de 71 millions EUR (dont 44 millions EUR au 2^{ème} trimestre), liés à la vente de produits non stratégiques. Pour cette raison, le résultat opérationnel du 1^{er} semestre 2009 (206 millions EUR) baisse de 16% par rapport à l'an dernier. Hors ces éléments, il serait nettement supérieur à celui du 1^{er} semestre de l'an dernier (+18%). Les dépenses de recherche et développement s'élèvent à 221 millions EUR, du même ordre que celles du 1^{er} semestre 2008 (227 millions EUR).

Un des axes stratégiques du Groupe Solvay consiste à procéder à une **évaluation à intervalles réguliers de ses activités** afin de déterminer leur capacité à contribuer à la réalisation de ses objectifs. Dans ce cadre, le Groupe Solvay conduit actuellement une analyse des différentes options stratégiques possibles pour ses activités pharmaceutiques. A ce stade, ceci n'implique aucune décision à ce sujet.

Le chiffre d'affaires du **Secteur Chimique** du 1^{er} semestre 2009 (1.406 millions EUR) recule de 8% du fait de la baisse généralisée de la demande. Au 2^{ème} trimestre, les quantités vendues ont toutefois été légèrement supérieures à celles du 1^{er} trimestre sauf en carbonate de soude. On observe depuis le 2^{ème} trimestre une baisse importante des prix de soude caustique, ainsi qu'une pression sur les prix des autres produits chimiques, y compris le carbonate. Le résultat opérationnel du 1^{er} semestre 2009 (122 millions EUR) baisse de 10% par rapport à l'an dernier (136 millions EUR); au 2^{ème} trimestre (66 millions EUR), il progresse de 26% par rapport au 2^{ème} trimestre 2008 et de 18% par rapport au 1^{er} trimestre 2009 (56 millions EUR). Le strict contrôle des coûts fixes à tous les niveaux a un impact positif sur les résultats. Plus récemment, au cours du 2^{ème} trimestre, s'y est ajoutée la baisse des coûts énergétiques qui commence à se faire sentir. Soulignons toutefois qu'en moyenne, les coûts énergétiques du 1^{er} semestre 2009 sont supérieurs à ceux du 1^{er} semestre de l'an dernier.

Le chiffre d'affaires du **Secteur Plastiques** (1.353 millions EUR) baisse de 31% par rapport au 1^{er} semestre 2008, dans un contexte économique mondial très dégradé. L'impact de la crise est très significatif pour les débouchés principaux du Secteur, à savoir l'automobile, la construction ainsi que l'électronique et l'électricité. Le chiffre d'affaires du PVC est affecté par ailleurs par des prix de vente sensiblement inférieurs à l'an dernier (bien qu'en progrès depuis le mois de mai compte tenu de la hausse du coût de l'éthylène). Le résultat opérationnel du 1^{er} semestre (8 millions EUR, dont 4 millions EUR au 2^{ème} trimestre) est en net recul par rapport au niveau élevé de l'an dernier (187 millions EUR). Les mesures prises pour renforcer la compétitivité des Plastiques ainsi que la politique de diversification sectorielle et géographique menée depuis plusieurs années (notamment en Asie et au Mercosur) permettent d'atténuer l'impact de la crise sur le résultat. La priorité donnée à la génération de cash incite au maintien à allure réduite de certaines productions afin d'assurer un contrôle strict des stocks.

Comme annoncé, le Secteur Pharmaceutique réalisera en 2009 un résultat opérationnel supérieur à l'an dernier. Les Secteurs Chimique et Plastiques ont bien résisté à la crise grâce à leur compétitivité et aux mesures prises, mais les conditions de marché restent difficiles. En conséquence, le résultat opérationnel du Groupe sur l'ensemble de l'année sera inférieur à celui de l'an dernier.

Eléments financiers résumés du Groupe SOLVAY

<i>En millions EUR (sauf les données par action, en EUR)</i>	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009	1 ^{er} semestre 2009/ 1 ^{er} semestre 2008	2 ^{ème} trimestre 2008	2 ^{ème} trimestre 2009	2 ^{ème} trimestre 2009/ 2 ^{ème} trimestre 2008
Chiffre d'affaires	4.731	4.051	-14%	2.357	2.067	-12%
REBIT	548	306	-44%	249	164	-34%
<i>REBIT/Chiffre d'affaires</i>	<i>11,6%</i>	<i>7,6%</i>		<i>10,5%</i>	<i>7,9%</i>	
Eléments non récurrents	-34	-34		-43	-31	
EBIT³	514	272	-47%	206	133	-35%
Charges sur endettement net	-51	-71	38%	-22	-44	103%
Revenus sur participations	10	-3		10	-3	
Résultat avant impôts	473	198	-58%	194	86	-56%
Charges d'impôts	-121	-16	-86%	-62	-2	-96%
Résultat net Groupe	351	181	-48%	131	83	-36%
Résultat net part Solvay	335	168	-50%	127	77	-39%
Amortissements totaux	246	262	6%	134	132	-1%
REBITDA	773	553	-28%	362	291	-20%
Cash flow	597	443	-26%	265	215	-19%
<i>(par action, en EUR)</i>						
Résultat par action⁴	4,02	2,05	-49%	1,53	0,94	-39%
Ratio endettement net sur fonds propres	36,4%	39,5%				

³ EBIT : résultat avant charges financières et impôts

⁴ 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 82.492.238 actions aux 6 mois 2008 et 82.134.172 actions aux 6 mois 2009

Notes sur les éléments financiers résumés du Groupe Solvay

Comme l'an dernier, les **éléments non récurrents** s'élèvent à -34 millions EUR au 1^{er} semestre. Ils incluent notamment des dépréciations d'actifs de 10 millions EUR dans le pôle Organique et de 12 millions EUR dans le Secteur Pharmaceutique ainsi qu'un produit de 9 millions EUR relatif à la vente du solde des titres Sofina.

Les **charges sur endettement net** s'élèvent à -71 millions EUR à fin juin 2009. Elles incluent des charges sur couverture des positions de change relatives à nos activités commerciales pharmaceutiques dans les pays émergents. La dette financière est couverte à 100% au taux fixe moyen de 5,1% avec une durée de 6,6 ans; la première échéance significative de dette ne se présentera qu'en 2014. En mai 2009, le Groupe a émis un emprunt obligataire à 6 ans pour un montant de 500 millions EUR à un taux annuel de 5%. Cette émission lui permet de consolider sa structure de financement à long terme, entre autres en refinançant le papier commercial émis à court terme.

Les **charges d'impôts** s'élèvent à -16 millions EUR. Le taux d'imposition effectif à fin juin 2009 est de 8%, grâce notamment à des crédits d'impôt en matière de recherche.

Le **résultat net Groupe** (181 millions EUR) baisse de 48% par rapport au 1^{er} semestre 2008. Les intérêts des tiers s'élèvent à 13 millions EUR. Le **résultat net par action** s'élève à 2,05 EUR (contre 4,02 EUR au 1^{er} semestre 2008).

Le **REBITDA** s'élève à 553 millions EUR (en baisse de 28% par rapport à 2008) Les **amortissements** (262 millions EUR) sont légèrement supérieurs à ceux du 1^{er} semestre 2008 (246 millions EUR).

Les **capitaux propres** s'élèvent à 4.806 millions EUR à fin juin 2009, en hausse de 61 millions EUR par rapport à fin 2008 (4.745 millions EUR).

Le Groupe a fixé le maintien d'une situation financière saine comme une priorité majeure, en particulier dans le contexte économique actuel. A fin juin 2009 le ratio **d'endettement net sur capitaux propres** est de 39,5% (contre 36,4% à fin juin 2008). L'**endettement net** s'élève à 1.899 millions EUR contre 1.597 millions EUR à fin 2008. Le fonds de roulement (1.265 millions EUR) baisse de 438 millions EUR par rapport à fin juin 2008. Cette baisse concerne en particulier le fonds de roulement industriel (en recul de 333 millions EUR) ; ceci montre l'importance que le management du Groupe accorde à ce sujet.

RESULTATS PAR SEGMENT⁵

En millions EUR	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009	1 ^{er} semestre 2009 / 1 ^{er} semestre 2008	2 ^{ème} trimestre 2008	2 ^{ème} trimestre 2009	2 ^{ème} trimestre 2009 / 2 ^{ème} trimestre 2008
Chiffre d'affaires GROUPE⁶	4.731	4.051	-14%	2.357	2.067	-12%
Pharmaceutique	1.249	1.292	4%	596	661	11%
Chimique	1.528	1.406	-8%	765	683	-11%
Plastiques	1.954	1.353	-31%	995	724	-27%
« Corporate et Support d'activités »	0	0		0	0	
REBIT GROUPE	548	306	-44%	249	164	-34%
Pharmaceutique	246	206	-16%	111	115	4%
Chimique	136	122	-10%	53	66	26%
Plastiques	187	8	-96%	97	4	-95%
« Corporate et Support d'activités »	-21	-30	45%	-11	-22	89%
REBITDA GROUPE	773	553	-28%	362	291	-20%
Pharmaceutique	297	261	-12%	137	142	4%
Chimique	213	205	-4%	91	108	19%
Plastiques	278	112	-60%	142	60	-58%
« Corporate et Support d'activités »	-16	-25	62%	-9	-19	117%

⁵ Les résultats par segment comprennent les résultats des 3 secteurs du Groupe ainsi que le « Corporate et support d'activités ».

⁶ Il s'agit du chiffre d'affaires après élimination des ventes entre secteurs.

ETATS FINANCIERS IFRS

COMPTE DE RÉSULTATS CONSOLIDÉS

<i>En millions EUR (sauf les données par action, en EUR)</i>	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009	2 ^{ème} trimestre 2008	2 ^{ème} trimestre 2009
Chiffre d'affaires	4.731	4.051	2.357	2.067
Coût des ventes	-3.185	-2.654	-1.610	-1.359
Marge Brute	1.546	1.398	747	708
Frais commerciaux et administratifs	-749	-754	-370	-384
Frais de recherche et développement	-294	-290	-142	-142
Autres charges et produits d'exploitation	47	-36	21	-16
Autres charges et produits financiers	-2	-13	-8	-2
REBIT	548	306	249	164
Éléments non récurrents	-34	-34	-43	-31
EBIT	514	272	206	133
Charges sur emprunt	-62	-66	-27	-32
Intérêts sur prêts et produits de placement à court terme	11	5	5	2
Autres charges et produits sur endettement net	0	-10	0	-15
Revenus de participations	10	-3	10	-3
Résultats avant impôts	473	198	194	86
Charges d'impôts	-121	-16	-62	-2
Résultat net Groupe	351	181	131	83
Intérêts minoritaires	-16	-13	-4	-7
Résultat net part Solvay	335	168	127	77
Résultat net par action (en EUR)	4,02	2,05	1,53	0,94
Résultat net dilué par action ^(*) (en EUR)	4,01	2,05	1,52	0,94

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

RESULTAT GLOBAL TOTAL DU GROUPE (TOTAL COMPREHENSIVE INCOME)

<i>En millions EUR</i>	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009	2 ^{ème} trimestre 2008	2 ^{ème} trimestre 2009
Résultat net Groupe	351	181	131	83
Profits et pertes relatifs à la réévaluation d'actifs financiers disponibles à la vente	-125	17	-88	17
Partie efficace des profits et des pertes sur instruments de couverture dans une couverture de flux de trésorerie	3	3	3	3
Écarts de conversion	-117	19	31	-48
Impôt relatif aux autres éléments du résultat global	0	3	0	-2
Autres éléments du résultat global après effets d'impôt liés (other comprehensive income)	-239	41	-53	-30
Résultat global total du Groupe (total comprehensive income)	112	223	78	53

BILAN CONSOLIDÉ

<i>en millions EUR</i>	Au 31 décembre 2008	Au 30 juin 2009
Actifs non courants	7.752	7.858
Immobilisations incorporelles	726	716
Goodwill	1.667	1.669
Immobilisations corporelles	4.218	4.265
Participations disponibles à la vente	30	71
Autres participations	187	184
Actifs d'impôts différés	649	679
Prêts et autres actifs long terme	273	275
Actifs courants	4.513	4.205
Stocks	1.255	1.147
Créances commerciales	1.666	1.517
Créances fiscales	92	47
Autres créances court terme	555	482
Trésorerie et équivalents de trésorerie	883	961
Actifs détenus en vue de la vente	61	51
TOTAL DE L'ACTIF	12.264	12.063
Total des capitaux propres	4.745	4.806
Capital social	1.271	1.271
Réserves	3.179	3.242
Intérêts minoritaires	296	293
Passifs non courants	4.185	5.048
Provisions à long terme: avantages du personnel	1.106	1.108
Autres provisions à long terme	922	931
Passifs d'impôts différés	258	259
Dettes financières à long terme	1.852	2.693
Autres passifs long terme	46	58
Passifs courants	3.334	2.209
Provisions à court terme: avantages du personnel	43	29
Autres provisions à court terme	80	77
Dettes financières à court terme	627	167
Dettes commerciales	1.337	1.079
Dettes fiscales	49	46
Autres passifs court terme	1.183	800
Passifs associés aux actifs détenus en vue de la vente	14	11
TOTAL DU PASSIF	12.264	12.063

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	Intérêts minoritaires	Total des capitaux propres
	Capital social	Primes d'émission	Résultats non distribués	Actions propres	Ecart de conversion	Ecart de juste valeur			
Valeur comptable au terme de la période (31/12/2008)	1.271	18	3.994	-226	-621	14	4.449	296	4.745
Résultat net de l'exercice			168				168	13	181
Charges et produits comptabilisés directement en capitaux propres					12	22	35	6	41
Résultat global total			168		12	22	203	19	222
Coûts des stocks options			5				5		5
Dividendes			-142				-142	-4	-146
Acquisition /vente d'actions propres				1			1		1
Autres variations			-3				-3	-18	-21
Valeur comptable au terme de la période (30/06/2009)	1.271	18	4.021	-225	-608	36	4.513	293	4.806

TABLEAU CONSOLIDÉ DES FLUX DE TRÉSORERIE

<i>en millions EUR</i>	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009
EBIT	514	272
Amortissements et dépréciations d'actifs	246	262
Variation du fonds de roulement	-328	-217
Variation des provisions	-53	-36
Impôts payés	-111	1
Autres	-29	-13
Flux de trésorerie des activités opérationnelles	240	269
Acquisition/cession de participations	58	-29
Acquisition/cession d'immobilisations	-332	-236
Revenus de participations	10	0
Variation des prêts	36	26
Effet des changements de méthode de consolidation	3	4
Flux de trésorerie d'investissement	-226	-234
Augmentation/remboursement de capital	-11	-18
Acquisition/cession d'actions propres	2	1
Variation des emprunts	351	368
Charges sur emprunt	-62	-66
Intérêts sur prêts et produits de placement à court terme	11	5
Autres charges et produits sur endettement net	0	-10
Dividendes payés	-238	-245
Flux de trésorerie de financement	52	35
Variation nette de trésorerie	67	70
Ecart de conversion	-13	7
Trésorerie à l'ouverture	575	883
Trésorerie à la clôture	629	961

RESULTATS PAR SEGMENT

<i>En millions EUR</i>	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009	1 ^{er} semestre 2009/ 1 ^{er} semestre 2008	2 ^{ème} trimestre 2008	2 ^{ème} trimestre 2009	2 ^{ème} trimestre 2009/ 2 ^{ème} trimestre 2008
Chiffre d'affaires⁷ GROUPE	5.050	4.389	-13%	2.516	2.237	-11%
Pharmaceutique	1.249	1.292	4%	596	661	11%
Chimique	1.649	1.480	-10%	824	720	-13%
Plastiques	2.153	1.616	-25%	1.096	857	-22%
« Corporate et Support d'activités »	0	0		0	0	
EBIT GROUPE	514	272	-47%	206	133	-35%
Pharmaceutique	209	187	-10%	86	101	17%
Chimique	78	93	20%	38	53	41%
Plastiques	211	4	-98%	94	1	-99%
« Corporate et Support d'activités »	17	-12		-12	-22	

⁷ Il s'agit du chiffre d'affaires avant élimination des ventes entre secteurs.

ANNEXE AU COMMUNIQUE DE PRESSE

COMMENTAIRES SUR LES RESULTATS DU 1^{er} SEMESTRE 2009

DU GROUPE SOLVAY

SECTEUR PHARMACEUTIQUE

Développements stratégiques

- ♦ *Analyse par le Groupe des différentes options stratégiques possibles pour son Secteur Pharmaceutique*
 - ♦ *Poursuite du projet INSPIRE et lancement du projet Transformation 2015*
 - ♦ *Autorisation de Creon[®] par la FDA*
- Un des axes stratégiques du Groupe Solvay consiste à procéder à une **évaluation à intervalles réguliers de ses activités** afin de déterminer leur capacité à contribuer à la réalisation de ses objectifs. Dans ce cadre, le Groupe Solvay conduit actuellement une analyse des différentes options stratégiques possibles pour ses activités pharmaceutiques. A ce stade, ceci n'implique aucune décision à ce sujet.
- Le projet « **INSPIRE** » est le projet d'intégration et de transformation de Solvay Pharmaceuticals ; il vise principalement, à l'horizon 2010, une amélioration de la rentabilité du Secteur Pharmaceutique pour atteindre un REBIT annuel de 640 millions EUR (marge REBIT/ventes \geq 20%). Cet objectif sera atteint notamment grâce au programme d'amélioration progressive de l'efficacité qui devrait générer des synergies annuelles de 300 millions EUR en 2010. A fin 2008, les économies cumulées sur base annuelle se chiffraient à 240 millions EUR. Les économies additionnelles attendues en 2009 sont de 35 millions EUR.
- Les économies réalisées ont été en partie réinvesties dans des activités destinées à favoriser la croissance et la rentabilité futures. Elles ont aussi permis d'atténuer les effets des réductions forcées de prix de vente et de la concurrence des produits génériques.
- Solvay Pharmaceuticals a lancé son projet « **Transformation 2015** » afin de se préparer aux nombreux défis auxquels l'industrie pharmaceutique fera face. Différentes initiatives sont en cours, dont la mise en place d'une nouvelle organisation. Les principaux changements sont la création d'un département spécifiquement dédié à la Recherche, la fusion des activités de Développement et de Marketing dans le département « Market Access » et le renforcement du département « New Business Development ». Cette nouvelle organisation vise à améliorer l'approvisionnement en nouvelles molécules et à assurer leur développement en nouveaux médicaments offrant de la valeur ajoutée aux patients et à toutes les autres parties prenantes.
- En **Recherche et Développement**, la focalisation du pipeline sur les deux domaines thérapeutiques principaux se poursuit: cardiométabolique et neurosciences ; s'y ajoutent les deux niches thérapeutiques: les enzymes pancréatiques et les vaccins anti-grippe.
- L'analyse des effets thérapeutiques attendus en regard de l'environnement réglementaire et économique actuel débouche sur une limitation du nombre de projets en développement. Dans ce cadre, Solvay Pharmaceuticals a décidé, en accord avec son partenaire Lundbeck, d'arrêter le programme de développement clinique de bifeprunox (schizophrénie) en Europe. En effet, les résultats intermédiaires de certaines études de Phase III rendent peu probable l'approbation à terme par l'EMEA. Par voie de conséquence, les activités de développement aux Etats-Unis, qui étaient en suspens, sont également arrêtées.
- Notons par ailleurs l'arrêt de deux autres projets de recherche dans le domaine des enzymes pancréatiques : SLV340 (en phase préclinique) et SLV339 (en phase II).
- Le budget 2009 de recherche et développement sera du même ordre (435 millions EUR) qu'en 2008.
- Solvay Pharmaceuticals renforce également le **déploiement géographique** de produits importants (fénofibrate, Androgel[®], Creon[®], Duodopa[®]) en établissant de solides plates-formes commerciales sur de nouveaux marchés, tels que la Russie, le Brésil, le Mexique, la Chine, l'Inde et la Turquie. En 2008, les marchés émergents représentaient environ 20% des ventes du Secteur Pharmaceutique. Par ailleurs, Solvay Pharmaceuticals a conclu récemment des accords avec les sociétés ChemDiv (Russie) et Huya (Chine) qui lui permettront d'accroître son potentiel en recherche et développement.
- Dans le domaine du traitement des dyslipidémies, la **franchise cardiométabolique** a connu des développements importants ces derniers mois:
- En décembre 2008, la FDA a approuvé la mise sur le marché américain de TriLipix[™], fénofibrate de nouvelle génération co-développé avec Abbott. Ce médicament contribue à réduire les triglycérides et le niveau du LDL (« mauvais » cholestérol) et à augmenter le niveau du HDL (« bon » cholestérol) chez les patients souffrant de problèmes lipidiques mixtes. TriLipix[™] est le premier et seul fibrate dont l'utilisation en combinaison avec une statine est indiquée. Solvay Pharmaceuticals co-promeut TriLipix[™] avec Abbott aux Etats-Unis.
 - Par ailleurs, AstraZeneca et Abbott ont déposé, au cours du 2^{ème} trimestre, auprès de la FDA le dossier d'enregistrement pour le marché américain d'un traitement lipidique combiné à doses fixes (Certrid[™]).

Celui-ci associe Crestor® (rosuvastatine d'AstraZeneca) et TriLipix™, co-développé par Solvay et Abbott. De son côté, Solvay Pharmaceuticals développe un traitement lipidique combiné à doses fixes (simvastatin/fenofibrate) pour l'Europe et le reste du monde hors Etats-Unis. Le dépôt du dossier d'enregistrement est prévu pour début 2010.

Les litiges contre Abbott et les Laboratoires Fournier concernant l'application des règles de concurrence liées aux changements de formulation (200 mg et 160 mg) du fénofibrate aux USA, et auxquels se sont joints un certain nombre d'états américains, se poursuivent. Des règlements ont été conclus à fin 2008 et début 2009 avec certains plaignants ; ces règlements ont été couverts par les garanties contractuelles constituées lors de l'acquisition de Fournier.

Solvay Pharmaceuticals considère que la décision de l'EMA⁸, concernant entre autres la révision des indications de la classe des fibrates dans l'Union Européenne, ne reflète pas de façon appropriée le rapport bénéfices/risques du fénofibrate et prendra les actions nécessaires pour garantir que les patients puissent continuer à bénéficier de la valeur thérapeutique totale du produit.

Deux autres molécules sont en phase II de développement: SLV320 (insuffisance cardiaque aiguë) et Daglutril (SLV306 : hypertension pulmonaire).

- Dans le domaine de la **neuroscience**, les études de phase III de pardoprux (SLV308) se poursuivent, avec pour objectif la soumission du dossier d'enregistrement en 2012. Les études de phase III de Duodopa® continuent aux Etats-Unis. Soulignons que cette molécule a obtenu le statut « Orphan Drug » au Japon. Par ailleurs, en novembre 2008, Solvay Pharmaceuticals a acquis de la société Depomed, Inc. les droits exclusifs de Gabapentin ER® pour les Etats-Unis, le Canada, le Mexique et le Porto-Rico. Gabapentin ER®, actuellement en phase III de développement, offrira, une fois approuvé, une nouvelle alternative pour le traitement de la neuralgie postherpétique.
- Dans le domaine des **enzymes pancréatiques**, Solvay Pharmaceuticals a obtenu en avril 2009 l'approbation de la FDA pour Creon®. Il s'agit du premier et actuellement seul enzyme pancréatique approuvé aux Etats-Unis. Rappelons que la FDA a rendu obligatoire l'approbation avant avril 2010 de toutes les enzymes pancréatiques actuellement vendues sur le marché américain. La nouvelle formulation de Creon®, telle qu'approuvée par la FDA, est disponible sur le marché depuis le mois de juillet. Des études de Phase III sont en cours au Japon en collaboration avec notre partenaire, Eisai.
- En ligne avec les recommandations de l'OMS, Solvay utilise sa capacité de production de vaccins sur base d'œufs de poule pour la fabrication du **vaccin antigrippal** saisonnier, qui se terminera fin août.

La nouvelle usine de production de vaccins antigrippaux sur culture cellulaire, située aux Pays-Bas, est en cours de validation. Il s'agit d'une étape préalable à toute commercialisation. La première commercialisation de cette nouvelle catégorie de vaccins saisonniers est prévue en 2009 pour le marché russe. Le programme de développement d'un vaccin saisonnier sur culture cellulaire pour l'Europe et les Etats-Unis se poursuit par ailleurs.

En outre, la production de lots de vaccins vH1N1 (pandémiques) issus de la culture cellulaire et destinés aux études cliniques démarrera en août.

Solvay a décidé de ne pas participer au second appel d'offres du Département américain de la Santé et des Services Sociaux (HHS) pour la construction d'une installation de production de vaccins aux Etats-Unis; cette décision est motivée par les paramètres économiques du projet. Par conséquent, le HHS a notifié à Solvay Pharmaceuticals l'annulation du contrat concernant la conception d'une unité de production aux Etats-Unis et le développement clinique d'un vaccin antigrippal sur culture cellulaire. Comme précisé ci-dessus, Solvay Pharmaceuticals poursuivra de son côté le développement d'un vaccin saisonnier sur culture cellulaire pour les Etats-Unis.

- Dans le domaine des **traitements hormonaux**, concernant ANDROGEL®, Solvay Pharmaceuticals, Inc. a été informé en janvier 2009 que la U.S. Federal Trade Commission (FTC) et le Procureur General de la Californie avaient introduit une action devant la U.S. District Court de Californie (dossier depuis lors transféré devant la US District Court de Géorgie) contestant la validité des accords conclus en 2006 avec Watson et Par. Par la suite, des tentatives d'actions collectives en justice ont été initiées par des acheteurs de ce médicament devant diverses juridictions aux Etats-Unis. Solvay Pharmaceuticals conteste le bien-fondé de cette action et défendra ces accords devant les tribunaux.

Par ailleurs, Perrigo Israel Pharmaceuticals, Ltd. a introduit auprès de la FDA une demande d'autorisation de mise sur le marché américain d'une version générique de ANDROGEL® 1%. Solvay Pharmaceuticals Inc. a décidé de ne pas initier pour le moment d'action en contrefaçon de brevet à l'encontre de Perrigo Israel Pharmaceuticals, Ltd.

Solvay Pharmaceuticals a déposé, début 2009, auprès de la FDA le dossier d'enregistrement pour le marché américain d'une formulation à faible volume d'Androge®; cette nouvelle formulation offrira, une fois approuvée, une nouvelle option thérapeutique aux patients souffrant d'un taux de testostérone trop bas. Elle n'entre pas dans le champ d'application de la demande abrégée de Perrigo.

En outre, en mai 2009, Solvay Pharmaceuticals a conclu un accord de licence avec Lipocine Inc. pour le développement ultérieur et la commercialisation d'une thérapie de remplacement de la testostérone administrable sous forme orale.

Chiffre d'affaires des principaux produits par classe thérapeutique

<i>En millions EUR</i>	2008	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009	1 ^{er} sem. 2009 / 1 ^{er} sem. 2008	1 ^{er} sem. 2009 / 1 ^{er} sem. 2008 (à taux de change constants)
SECTEUR PHARMACEUTIQUE	2.699	1.249	1.292	+4%	+1%
CARDIOMETABOLIQUE	812	373	367	-2%	-3%
Fénofibrate	511	221	214	-3%	-8%
Teveten®	116	63	56	-11%	-9%
Physiotens®	47	24	22	-7%	-3%
NEUROSCIENCE	411	221	181	-18%	-18%
Serc®	165	81	70	-14%	-9%
Luvox®	89	40	46	+13%	+2%
Duodopa®	42	19	27	+40%	+43%
VACCINS ANTIGRIPPAUX	137	21	22	+5%	+14%
Influvac®	116	11	9	-15%	-10%
ENZYMES PANCREATIQUES (Creon®)	217	103	123	+19%	+17%
GASTRO-ENTEROLOGIE	243	122	116	-5%	-2%
Duphalac®	104	51	54	+5%	+8%
Duspatal®	67	33	32	-2%	+4%
Dicetel®	34	17	14	-19%	-16%
GYNECOLOGIE/ANDROLOGIE	648	291	371	+27%	+17%
Androgel®	337	149	214	+44%	+26%
Duphaston®	96	45	53	+17%	+24%
Prometrium®	82	37	51	+38%	+20%

Commentaires

- Le **chiffre d'affaires** du Secteur Pharmaceutique du 1^{er} semestre 2009 s'élève à 1.292 millions EUR, en hausse de 4% par rapport au 1^{er} semestre 2008. A taux de change constants, il aurait augmenté de 1%.

La franchise fénofibrate (Trilipix™, TriCor®, Lipanthyl®) continue à bien se développer. Ainsi, aux Etats-Unis, les ventes de TriCor® 145mg NFE et Trilipix™ (588 millions USD) réalisées par Abbott progressent de 6% au 1^{er} semestre 2009 par rapport à 2008 (+9% au 2^{ème} trimestre). Les prescriptions de Trilipix™ sont en ligne avec nos attentes. Les ventes sont en croissance dans d'autres pays et régions tels que l'Australie et certains pays émergents. Le chiffre d'affaires du 1^{er} semestre 2009 de la franchise fénofibrate (214 millions EUR) ne reflète pas totalement les ventes de la période. Cela s'explique par les 39 millions EUR de revenus enregistrés pour Trilipix™ en décembre 2008 après son approbation par la FDA et relatifs à des ventes pour alimenter le réseau de distribution de ce médicament aux Etats-Unis.

Par ailleurs, le chiffre d'affaires du Secteur a bénéficié de la croissance soutenue de certains autres médicaments tels qu'Androgel® et Creon®, en hausse de respectivement 44% et 19% par rapport à l'an dernier. Il a par contre été négativement impacté par la forte diminution des ventes de Marinol® (-38 millions EUR), devenu générique en juin 2008.

Sur le plan géographique, le chiffre d'affaires est en hausse aux Etats-Unis (hormis Marinol®, évolution favorable des principaux médicaments et impact de change positif) et, malgré des effets de change négatifs, dans les pays émergents (Europe de l'Est, Amérique Latine, zone Asie-Pacifique et Moyen Orient). Il baisse en Europe (pressions de la concurrence générique et impacts de change négatifs).

- Les dépenses de **recherche & développement** s'élèvent à 221 millions EUR (17,1% du chiffre d'affaires) contre 227 millions EUR au 1^{er} semestre 2008. Elles sont destinées principalement au développement de molécules dans les domaines cardiométabolique et neuroscience.
- Le **résultat opérationnel** (206 millions EUR) est en baisse par rapport au 1^{er} semestre 2008. Ce dernier incluait des revenus ponctuels pour un montant total de 71 millions EUR (dont 44 millions EUR au 2^{ème} trimestre), liés à la vente de produits non stratégiques. Hors ces éléments, le résultat opérationnel du 1^{er} semestre 2009 serait nettement supérieur à celui du 1^{er} semestre de l'an dernier (+18%).

SECTEUR CHIMIQUE

Développements stratégiques

La stratégie du secteur Chimique se caractérise :

- par le **renforcement continu de la compétitivité** (l'excellence opérationnelle, des usines de taille mondiale et une gestion performante de l'énergie et du portefeuille de produits)

Dans un souci d'optimisation permanente de son portefeuille de produits, Solvay a décidé en 2008 de mettre en vente son activité de carbonate de calcium précipité.

Plusieurs mesures de restructuration sont actuellement menées, dans la suite de celles annoncées et déployées en 2008. Ainsi, Solvay a annoncé, au début du mois d'avril 2009, son intention de mettre sous cocon l'unité de peroxyde d'hydrogène de Bitterfeld (Allemagne). La petite taille de cette usine ne permet en effet plus de l'exploiter de façon compétitive dans le contexte de la restructuration de l'industrie papetière européenne. Par ailleurs, Solvay a annoncé la fermeture d'un site de production de produits fluorés aux Etats-Unis (Catoosa).

Le secteur chimique est particulièrement attentif à l'évolution rapide du contexte énergétique et multiplie les initiatives pour en atténuer les effets négatifs (leadership technologique, infrastructures industrielles performantes, unités de cogénération, couverture par des contrats d'approvisionnement à moyen et long terme, participation au consortium Exeltium, ...). Récemment, Solvay s'est engagé dans un partenariat avec la société Tönsmeier pour la construction d'une centrale thermique alimentée par des combustibles dérivés de matériaux de récupération sur le site de Bernburg (Allemagne) ainsi que dans le développement de son partenariat avec la société Dalkia sur le site de Tavaux (France) pour la construction d'une centrale thermique alimentée par de la biomasse. Ces deux centrales thermiques seront opérationnelles respectivement en 2010 et 2011.

- par **l'innovation technologique et l'expansion géographique**

Dans le cadre d'un partenariat avec BASF et Dow Chemical Company, la construction d'une première méga-usine à haut rendement de peroxyde d'hydrogène (230 kt/an) s'est achevée avec succès, en juillet 2008, à Anvers (Belgique). La production a officiellement démarré au 1^{er} mars 2009. La construction, en partenariat avec Dow Chemical Company, d'une seconde méga-usine à haut rendement (330 kt/an) a débuté en Thaïlande (démarrage prévu en 2011). Ces deux usines assureront l'approvisionnement en peroxyde d'hydrogène d'unités de production d'oxyde de propylène. Elles marquent une nouvelle étape dans la technologie de fabrication de ce produit : investissements réduits, économies d'échelle, consommation énergétique et de matières premières optimisée.

La construction en Thaïlande d'une unité de production d'épichlorhydrine (100 kt/an) à base de glycérine naturelle (procédé EPICEROL[®]) a été décidée. Elle permettra de répondre à la demande d'épichlorhydrine dans la région Asie-pacifique.

En Bulgarie, il a été décidé d'augmenter la capacité de l'unité de production de carbonate de soude de 300 kt pour atteindre une capacité annuelle de 1.500 kt en 2010. La nouvelle unité de production de vapeur du site est en phase de démarrage.

En Egypte, Solvay a acquis en octobre 2008 la société Alexandria Sodium Carbonate Company (unité de carbonate de soude ; capacité actuelle : 130 kt/an). Elle permettra de répondre à terme à la demande croissante de carbonate de soude des clients égyptiens et des pays du Moyen-Orient et de l'Afrique du Nord.

- par la **croissance dans les spécialités**

En bicarbonate de soude, une nouvelle unité de production est en cours de démarrage à Rosignano (Italie). Elle permettra de faire face à la croissance dynamique de ce marché. Citons par ailleurs le produit SOLVAIR[®] Select 300, spécifiquement destiné au traitement du dioxyde de soufre (SO₂), pour lequel une nouvelle unité de production de 125 kt/an est en cours de construction aux Etats-Unis et démarrera en 2010.

Poursuivant l'extension de son portefeuille de spécialités fluorées, Solvay a lancé le F1EC, additif pour électrolyte capable de prolonger la durée de vie des batteries lithium-ion. L'unité pilote de Bad Wimpfen (Allemagne) a permis de parfaire et d'optimiser le procédé de fabrication, en vue de son transfert industriel à l'usine d'Onsan (Corée du Sud), où une unité de production est actuellement en construction pour un démarrage prévu en 2009.

A noter que, suite à la décision de la Commission Européenne d'imposer une amende en mai 2006 pour non respect des règles de la concurrence dans le domaine des peroxydés (contre laquelle Solvay a introduit un recours), au début de l'année 2009, certains clients européens se sont regroupés pour introduire des réclamations contre Solvay. L'examen de ces réclamations est à un stade préliminaire.

Chiffres-clés

(en millions EUR)	Chiffre d'affaires				Evolution REBIT
	2008	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009	1 ^{er} sem.09 / 1 ^{er} sem.08 (%)	1 ^{er} sem.09 / 1 ^{er} sem.08
CHIMIQUE⁹	3.096	1.528	1.406	-8%	-10%
Pôle "Minéraux" ¹⁰	1.426	705	647	-8%	↘
Pôle "Electrochimie et Produits Fluorés"	1.154	554	534	-4%	↗
Pôle "Oxygène" ¹¹	448	227	211	-7%	↘

Commentaires

- ♦ **Résultat opérationnel du 2^{ème} trimestre en progrès malgré le faible niveau de la demande et la pression sur certains prix de vente**
- ♦ **Poursuite de la baisse des coûts fixes**
- ♦ **Premiers effets de la baisse des coûts énergétiques**

Le chiffre d'affaires du **Secteur Chimique** du 1^{er} semestre 2009 (1.406 millions EUR) recule de 8% du fait de la baisse généralisée de la demande. Au 2^{ème} trimestre, les quantités vendues ont toutefois été légèrement supérieures à celles du 1^{er} trimestre sauf en carbonate de soude. On observe depuis le 2^{ème} trimestre une baisse importante des prix de soude caustique, ainsi qu'une pression sur les prix des autres produits chimiques, y compris le carbonate. Le résultat opérationnel du 1^{er} semestre 2009 (122 millions EUR) baisse de 10% par rapport à l'an dernier (136 millions EUR) ; au 2^{ème} trimestre (66 millions EUR), il progresse de 26% par rapport au 2^{ème} trimestre 2008 et de 18% par rapport au 1^{er} trimestre 2009 (56 millions EUR). Le strict contrôle des coûts fixes à tous les niveaux a un impact positif sur les résultats. Plus récemment, au cours du 2^{ème} trimestre, s'y est ajoutée la baisse des coûts énergétiques qui commence à se faire sentir. Soulignons toutefois qu'en moyenne, les coûts énergétiques du 1^{er} semestre 2009 sont supérieurs à ceux du 1^{er} semestre de l'an dernier.

« Pôle Minéraux »

- Le chiffre d'affaire et le résultat opérationnel du carbonate de soude du 1^{er} semestre 2009 sont en baisse par rapport à l'an dernier. Les volumes de vente en Europe et aux Etats-Unis sont en recul par rapport au 1^{er} semestre 2008. Les hausses significatives de prix de vente intervenues en début d'année ont permis de compenser la forte augmentation des coûts énergétiques observée pendant la majeure partie de l'année 2008. Depuis quelques temps, les prix de vente subissent une pression baissière du fait de la faiblesse persistante de la demande. L'adaptation à la baisse de la production pèse sur le résultat alors que la baisse des coûts énergétiques commence à influencer favorablement celui-ci. Les résultats des spécialités dérivées du carbonate de soude, en particulier le bicarbonate, restent soutenus, aussi bien en Europe qu'aux Etats-Unis, bénéficiant de volumes globalement stables et de prix de vente en hausse sensible.

« Pôle Electrochimie et Produits Fluorés »

- En **Electrochimie**, le chiffre d'affaires du 1^{er} semestre 2009 est en léger recul par rapport à celui de l'an dernier. La baisse importante de la demande mondiale, conjuguée à une offre de produits en hausse suite à une demande de PVC en progrès, a fait chuter brutalement les prix de vente de la soude caustique au 2^{ème} trimestre. Rappelons que ceux-ci avaient connu depuis mi-2008 une hausse très importante, pour atteindre un pic historique au 1^{er} trimestre de cette année. L'impact sur le résultat est atténué par la baisse des dépenses d'énergie au 2^{ème} trimestre. Bien que la demande soit en léger progrès au 2^{ème} trimestre, la situation des activités Allyliques, en particulier de l'épichlorhydrine, reste difficile en termes de volume et de prix de vente.
- Les **produits fluorés** bénéficient, au 1^{er} semestre 2009, des effets de la restructuration des activités fluorées déployées en 2008 ainsi que de la baisse significative du coût des matières premières. Leur résultat opérationnel est en net progrès par rapport à l'an dernier, malgré des volumes de vente inférieurs dans le contexte de la crise économique mondiale.

« Pôle Oxygène »

- Bien qu'en léger progrès au 2^{ème} trimestre, le niveau de la demande du peroxyde d'hydrogène reste faible en Europe suite à la crise économique mondiale et aux difficultés rencontrées par l'industrie papetière. La situation reste favorable au Mercosur. Au 2^{ème} trimestre, la baisse importante des dépenses énergétiques a contribué à atténuer les impacts de la baisse des prix de vente et de la réduction des allures de production.

SECTEUR PLASTIQUES

Développements stratégiques

Le **Secteur Plastiques** renforce continuellement sa large gamme de plastiques et de matériaux innovants afin de proposer des solutions aux nombreux défis environnementaux, économiques et humains de demain, en partenariat étroit avec ses clients. Sa stratégie se caractérise par :

⁹ Y compris le pôle Organique (SBU Molecular Solutions)

¹⁰ Incluant les SBUs Carbonate de soude & Dérivés et Advanced Functional Minerals

¹¹ Incluant les SBUs Peroxyde d'hydrogène et Détergence

- **Pôle «Spécialités»** : La création et la capture de la croissance dans les polymères à hautes performances, l'innovation ainsi que la globalisation et les extensions sélectives de capacité.

Le Groupe met l'accent sur l'élargissement de son portefeuille de Polymères Spéciaux à haute performance, notamment en Asie. Signalons en 2008 le démarrage de la nouvelle usine de poudre de polytétrafluoroéthylène (PTFE) micronisée en Chine ainsi que le démarrage de la nouvelle unité de production de polyétheréthercétone (PEEK) en Inde. Ces derniers plastiques présentent une combinaison de propriétés mécaniques, thermiques, chimiques et/ou électriques parmi les plus élevées, ce qui donne accès à de nombreuses applications en remplacement de matériaux traditionnels.

L'innovation et la recherche jouent un rôle clef dans ce domaine d'activité, tant pour élargir la gamme de polymères que pour optimiser les processus et les coûts de production. L'accord de co-développement conclu en septembre 2008 avec Strategic Polymer Sciences, portant sur la production de matériaux pour condensateurs à ultra-haute densité énergétique, à base de fluorure de polyvinylidène (PVDF) en est une récente illustration.

En mars 2009, une nouvelle unité de production de DIOFAN[®] (latex de PVDC), d'une capacité annuelle de 20.000 tonnes, a été démarrée avec succès sur le site de Tavaux (France). Le latex de PVDC est, notamment, un matériau-barrière utilisé pour l'enduction d'emballages lorsque l'intégrité dans le temps des marchandises est critique, en particulier dans les secteurs alimentaire et pharmaceutique. D'autres extensions sélectives de capacité de production ont été réalisées récemment, notamment celle de SOLEF[®] sur le site de Tavaux (France) et de FLUOROLINK[®] sur le site de Spinetta (Italie). Elles permettront entre autres de poursuivre la croissance du FLUOROLINK[®] sur le marché de l'enduction du papier et du textile ainsi que du SOLEF[®] dans de nouvelles applications telles que les cellules photovoltaïques, les capteurs et les batteries Li-ion.

En ce qui concerne Inergy Automotive Systems¹², les efforts importants réalisés ces dernières années en termes de réduction de coûts et d'amélioration de la compétitivité se poursuivent en 2009 et lui permettent de faire face au contexte très dégradé de l'industrie automobile. La baisse des effectifs a continué durant le 1^{er} semestre ; la fermeture de l'usine de Nucourt (France) et un redimensionnement de l'ensemble de l'organisation seront réalisés dans le courant de l'année. En contrepartie, des développements dans des zones à forte croissance sont en cours. Inergy a récemment annoncé la construction d'une seconde usine en Chine (dans la région de Beijing) et d'une usine en Inde (dans la région de Chennai) afin de bénéficier de la forte croissance de l'industrie automobile dans cette région. Soulignons par ailleurs qu'Inergy a signé ces derniers mois plusieurs contrats importants avec différents constructeurs et que son leadership technologique a été reconnu d'une part par l'attribution de commandes pour son nouveau système « Selective Catalytic Reduction » visant à réduire les émissions de NOx des moteurs diesel et d'autre part par quatre Innovation Awards décernés par la Society of Plastics Engineers et la Society of Plastics Industry aux Etats-Unis pour sa technologie Twin-Sheet-Blow-Molding (TSBM).

- **Pôle Vinylique** : Des unités de production complètement intégrées et compétitives, l'excellence opérationnelle et le développement dans les pays à forte croissance.

En Europe, SolVin¹³ poursuit le renforcement de sa compétitivité par des diminutions de coûts, des économies d'énergie et sa concentration sur des sites de taille mondiale. Dans ce cadre, l'unité de Ludwigshafen (200 kt/an) a été fermée en 2006 et la capacité de PVC du site de Jemeppe (Belgique) sera portée en 2009 de 400 kt/an à 475 kt/an. Cette politique permet à Solvin de renforcer sa place de leader en termes de compétitivité parmi les producteurs européens.

Les compounds de PVC (BENVIC) en Europe vont recentrer en 2009 leur production sur trois sites (ce qui implique la fermeture de l'unité du site de Jemeppe en Belgique), afin d'également renforcer leur compétitivité.

Par ailleurs, SolVin a franchi une étape significative de son développement géographique en concluant en 2007 un contrat de co-entreprise (50/50) avec Sibur. Ce contrat prévoit la construction en Russie d'une usine entièrement intégrée d'une capacité initiale de PVC de 330 kt/an, avec une possibilité d'extension ultérieure à 500 kt/an. La sévérité de la crise mondiale a amené à postposer le démarrage de l'usine.

Au Brésil, un vaste projet de modernisation de l'outil de production a permis d'améliorer sensiblement la compétitivité du site, entre autres par la mise en production d'une électrolyse à membrane. Par ailleurs, la capacité de PVC a été augmentée de 245 à 300 kt/an, en ligne avec la capacités de VCM, afin d'accompagner la croissance à long terme de ce marché. Une seconde phase de développement du site permettra d'atteindre une capacité intégrée de PVC de 360 kt/an et sera en partie alimentée en éthylène fabriqué sur base de bioéthanol.

En Argentine, Solvay Indupa poursuit son projet de construction d'une centrale électrique à cycle combiné afin d'assurer de façon fiable et compétitive l'approvisionnement du site en électricité. La centrale deviendra opérationnelle dans le courant de 2009 avec une capacité de 120 MW ; elle sera portée ultérieurement à 165 MW.

En Thaïlande, Vinythai a augmenté, en 2008, de 70 kt/an sa capacité de production de PVC dans son usine de Map Ta Phut, pour atteindre 280 kt/an. Ceci lui permet de soutenir les projets de croissance de ses clients sur les marchés dynamiques du sud-est asiatique tout en augmentant sa compétitivité.

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

¹² Joint venture 50% Solvay / 50% Plastic Omnium dans les systèmes à carburant pour l'industrie automobile.

¹³ Joint venture 75% Solvay / 25% BASF

La stratégie de Pipelife¹⁴ s'articule autour du déploiement géographique, en particulier en Europe centrale et de l'Est, de l'excellence opérationnelle, du renforcement de sa compétitivité (diminution des coûts et restructurations, notamment en Irlande et en Espagne) et de l'innovation.

Chiffres-clés

(en millions EUR)	Chiffres d'affaires				Evolution REBIT
	2008	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009	1 ^{er} sem.09/1 ^{er} sem.08 (%)	1 ^{er} sem. 09 / 1 ^{er} sem. 08
PLASTIQUES	3.695	1.954	1.353	-31%	-96%
Pôle Spécialités ¹⁵	1.512	799	578	-28%	↘
Pôle Vinylique ¹⁶	2.183	1.155	775	-33%	↘

Commentaires

- **Chiffre d'affaires et résultat opérationnel du 1^{er} semestre 2009 en net recul par rapport à 2008 dans le contexte de la crise économique mondiale affectant particulièrement les principaux marchés du Secteur Plastiques**
- **Accentuation de la baisse des coûts fixes**

Le chiffre d'affaires du **Secteur Plastiques** (1.353 millions EUR) baisse de 31% par rapport au 1^{er} semestre 2008, dans un contexte économique mondial très dégradé. L'impact de la crise est très significatif pour les débouchés principaux du Secteur, à savoir l'automobile, la construction ainsi que l'électronique et l'électricité. Par ailleurs, le chiffre d'affaires du PVC est affecté par des prix de vente sensiblement inférieurs à l'an dernier (bien qu'en progrès depuis le mois de mai compte tenu de la hausse du coût de l'éthylène). Le résultat opérationnel du 1^{er} semestre (8 millions EUR, dont 4 millions EUR au 2^{ème} trimestre) est en net recul par rapport au niveau élevé de l'an dernier (187 millions EUR). Les mesures prises pour renforcer la compétitivité des Plastiques ainsi que la politique de diversification sectorielle et géographique menée depuis plusieurs années (notamment en Asie et au Mercosur) permettent d'atténuer l'impact de la crise sur le résultat. La priorité donnée à la génération de cash incite au maintien à allure réduite de certaines productions afin d'assurer un strict contrôle des stocks.

« Pôle Spécialités »

- Le ralentissement de la demande de **Polymères Spéciaux**, qui a débuté au 4^{ème} trimestre 2008, s'est poursuivi au 1^{er} semestre 2009 (volumes de vente en baisse de 30% par rapport à 2008); il a été amplifié par un phénomène de déstockage généralisé, principalement au 1^{er} trimestre. Ses marchés principaux sont touchés par la crise économique: l'automobile, la construction et l'électronique. A noter que le marché pharmaceutique (PVDC) résiste mieux. La baisse de la demande pèse sur le résultat opérationnel du 1^{er} semestre 2009, nettement inférieur à celui du 1^{er} semestre 2008. Les mesures prises pour renforcer leur compétitivité (adaptation de la production, réduction des frais généraux, adaptation des effectifs, amélioration des rendements de fabrication, ...) ont permis d'atténuer l'impact de la baisse de la demande sur le résultat. Les efforts de R&D du 1^{er} semestre 2009 sont similaires à ceux de l'an dernier.
- Bien qu'en progrès par rapport au 1^{er} trimestre, les volumes de vente de systèmes à carburant d'**Inergy Automotive Systems** restent très faibles (4,0 millions de systèmes à carburant, soit -37% par rapport à 2008), reflétant le ralentissement important de la production automobile mondiale. L'impact significatif de la baisse des volumes sur le résultat a été partiellement compensé par la poursuite des efforts très importants de réduction des coûts. Ainsi, les effectifs d'**Inergy** ont à nouveau diminué au 1^{er} semestre 2009 (d'environ 120 postes de travail) par rapport à fin 2008.

« Pôle Vinyliques »

- Les résultats des **Vinyliques**¹⁷ du 1^{er} semestre 2009 sont en forte baisse par rapport à ceux du 1^{er} semestre 2008. La situation du marché du PVC en Europe reste très difficile. Bien qu'en léger progrès par rapport au 1^{er} trimestre, le niveau de la demande reste significativement inférieur à 2008 (-20% sur base semestrielle). Un meilleur équilibre entre l'offre et la demande de PVC a permis de refléter dans les prix de vente la hausse du coût de l'éthylène. Au Mercosur, la demande domestique de PVC est en recul par rapport à 2008 ; notons toutefois une certaine reprise de l'activité au Brésil au 2^{ème} trimestre. La baisse significative des prix de vente à fin 2008 impacte le résultat opérationnel; toutefois, elle permet à Solvay Indupa d'augmenter significativement ses parts de marché domestique, les importations étant moins compétitives que par le passé. Les prix de vente s'inscrivent à nouveau à la hausse depuis quelques mois. Les exportations à partir de l'Argentine sont restées soutenues tout au long du semestre. En Asie, les volumes de vente à l'exportation de Vinythai restent très soutenus, notamment vers la Chine. Le résultat du 1^{er} semestre 2009 est similaire à celui de l'an dernier.
- Le résultat de **Pipelife** du 1^{er} semestre 2009 est inférieur à celui de l'an dernier, dans le contexte d'un marché de la construction et du génie civil très difficile. Le chiffre d'affaires baisse dans toutes les régions. Pipelife a toutefois réussi à limiter sensiblement l'impact de la baisse de la demande sur son résultat grâce à des mesures de réduction des coûts, y compris une diminution de ses effectifs, et grâce à l'amélioration de sa gamme de produits par l'innovation.

¹⁴ Joint venture 50% Solvay / 50% Wienerberger dans les tubes et raccords.

¹⁵ Incluant les SBUs Polymères Spéciaux et Inergy Automotive Systems (systèmes à carburant)

¹⁶ Incluant les SBUs Vinyliques et Pipelife (tubes et raccords)

¹⁷ Incluent depuis juillet 2008 la consolidation de Solvin à 100% (contre 75% précédemment)

REMARQUES

1. Etats financiers consolidés.

Deloitte a procédé à la revue limitée de la situation semestrielle consolidée arrêtée au 30 juin 2009. Celle-ci a consisté principalement en l'analyse, la comparaison et la discussion des informations financières et a dès lors été moins étendue qu'une révision qui aurait pour objet le contrôle plénier des comptes annuels. Cette revue n'a pas révélé d'éléments qui impliqueraient des corrections significatives de la situation intermédiaire.

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} semestres 2008 et 2009 concernent:

- La consolidation globale d'Innogenetics au 30 septembre 2008
- La consolidation globale des sociétés du Groupe Solvay au 1^{er} juillet 2008
- L'acquisition de la société Alexandria Sodium Carbonate Co. au 17 octobre 2008.
- L'acquisition des actifs d'Ajedium Film Group LLC au 29 août 2008.
- Au 1^{er} janvier 2009, la consolidation des sociétés Okorusu Fluorspar Ltd (Namibie), Solvay Biochemicals Company Ltd (Thaïlande) et de la Joint Venture MTP HP JV (Thaïlande)

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.

1 Euro =		Clôture			Moyen		
		2008	6 mois 2008	6 mois 2009	2008	6 mois 2008	6 mois 2009
Livre Sterling	GBP	0,9525	0,7922	0,8521	0,7963	0,7752	0,8941
Dollar américain	USD	1,3917	1,5764	1,4134	1,4708	1,5304	1,3325
Peso argentin	ARS	4,8175	4,7659	5,3556	4,6379	4,8006	4,8529
Réal brésilien	BRL	3,2436	2,5112	2,7469	2,6736	2,5943	2,9221
Baht thaïlandais	THB	48,28	52,74	48,14	48,48	48,48	46,66
Yen japonais	JPY	126,14	166,44	135,51	152,46	160,62	127,24

4. Actions Solvay.

	2008	1 ^{er} semestre 2008	1 ^{er} semestre 2009
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	82.317.792	82.492.238	82.134.172
Nombre moyen d'actions pour le calcul des résultats dilués par action IFRS	82.447.048	82.678.408	82.134.172

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 six premiers mois de l'exercice 2009, 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 29 septembre 2009 : Solvay Investors Day à Bruxelles
- Le 29 octobre 2009 : Résultats des 9 premiers mois 2009 et annonce de l'acompte de dividende pour l'exercice 2009 (payable en janvier 2010, coupon n°85) (7h30)
- Mi-février 2010 : Résultats annuels 2009 (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 chimique et pharmaceutique international dont le siège se trouve à Bruxelles. Il emploie plus de 29.000 personnes dans 50 pays. En 2008, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 9,5 milliards EUR généré par ses trois secteurs d'activité : Chimique, Plastique et Pharmaceutique. Solvay (NYSE-Euronext : SOLB.BE - Bloomberg: SOLB.BB - Reuters: SOLBt.BR) est coté sur NYSE-Euronext à Bruxelles.

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