

Résultats de NOVA Chemicals pour le troisième trimestre

La forte demande et l'offre serrée entraînent une hausse des prix et des marges

Pour diffusion immédiate le mercredi 19 octobre 2005, à Pittsburgh, Pennsylvanie, États-Unis

Toutes les informations financières sont exprimées en dollars US, sauf indication contraire.

NOVA Chemicals Corporation (NOVA Chemicals) a déclaré une perte nette de 105 millions de dollars (perte diluée de 1,28 \$ par action) pour le troisième trimestre de 2005.

La perte du troisième trimestre 2005 reflète les deux événements exceptionnels suivants, qui représentent une incidence totalisant 95 millions de dollars après impôts et taxes (perte diluée de 1,15 \$ par action) :

- Interruption d'alimentation en éthane à Joffre 20 millions de dollars
- Réduction de valeur d'actifs hors caisse, découlant principalement de la coentreprise européenne de produits de styrène 75 millions de dollars

La perte nette totale du troisième trimestre se compare à une perte nette de 25 millions de dollars (perte nette diluée de 0,29 \$ par action) au deuxième trimestre de 2005. Au troisième trimestre de 2004, NOVA Chemicals avait déclaré un bénéfice net de 56 millions de dollars (bénéfice dilué de 0,60 \$ par action).

« Les deux ouragans sur la côte américaine du Golfe du Mexique ont créé une interruption sans précédent de la production de résines pétrochimiques et plastiques sur un marché qui se renforçait, en raison d'une demande très forte et de stocks peu élevés », a déclaré M. Jeff Lipton, président et chef de la direction de NOVA Chemicals. NOVA Chemicals continue à appliquer des majorations de prix qui ont commencé au début du troisième trimestre. Les marges augmentent malgré les coûts élevés des charges d'alimentation. »

Aperçu du troisième trimestre

Oléfines et polyoléfines

- Le bénéfice net s'est établi à 39 millions de dollars pour le troisième trimestre de 2005 par rapport à 45 millions de dollars pour le deuxième trimestre de l'exercice.
- Le volume des ventes de polyéthylène a baissé de 2 % par rapport au volume du deuxième trimestre, en raison de l'incidence continue d'interruptions prévues et imprévues. L'incidence négative sur le bénéfice net, causée par la perte de ventes prévue en raison des activités d'entretien, est de 14 millions de dollars.
- Les prix du polyéthylène ont augmenté de 5 %.
- La perte de volume des ventes résultant de la tempête survenue en Alberta, et qui a interrompu la production d'éthane, a eu une incidence négative totale sur le bénéfice net de 24 millions de dollars, dont 20 millions de dollars au troisième trimestre.

Produits de styrène

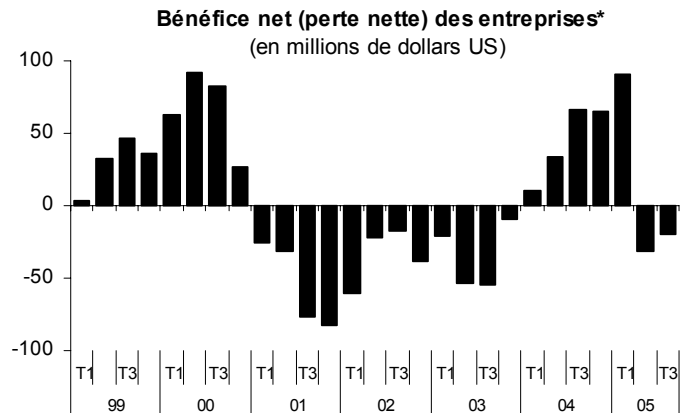
- Perte nette de 59 millions de dollars pour le troisième trimestre de 2005, contre une perte nette de 76 millions de dollars pour le deuxième trimestre de 2005.
- En Amérique du Nord, le prix des polymères a enregistré une baisse de 3 %, et les volumes de vente ont chuté de 6 %, principalement en raison de la faiblesse de la demande en PSE.
- En Europe, le prix des polymères a enregistré une baisse de 3 %, alors que les volumes de vente ont grimpé de 11 %.
- Les ouragans Katrina et Rita nous ont contraint à la fermeture de 83 % de la capacité de production de monomère de styrène en Amérique de Nord, entraînant une perte supérieure à 600 millions de livres. L'installation de Bayport, au Texas, n'a pas subi de dommages substantiels.
- En Europe, la coentreprise NOVA Innovene JV a démarré ses activités le 1^{er} octobre et pris des mesures immédiates pour réduire les coûts fixes.

Société

- Remboursement de 81 millions de dollars sur la dette; situation de trésorerie à la fin du trimestre de 97 millions de dollars.
- Les porteurs d'actions privilégiés ont accepté l'annulation du dispositif de conversion de leurs actions, réduisant une dilution potentielle de 5,8 millions d'actions. Un programme de rachat de 7,2 millions d'actions a été annoncé.
- Une réduction de valeur d'actifs hors caisse de 75 millions de dollars a été comptabilisée en raison, principalement, de la décision prise par NOVA Innovene de cesser la production de PSE à l'usine de Berre, en France, et de fermer définitivement l'usine de PSE de Carrington, au Royaume-Uni.

NOVA Chemicals tiendra une conférence téléphonique aujourd'hui, le mercredi 19 octobre 2005, à l'intention des investisseurs et analystes, à 13 h HAE ; (11 h HAR ; 10 h HAP. Les médias sont invités à participer à cette conférence en mode « auditeur seulement ». Le numéro à composer pour cette conférence est le (416) 405-9328. Le numéro de reprise est le (416) 695-5800 (n° de réservation : 3155699. Il est également possible de participer à la conférence téléphonique en direct sur Internet dans le site www.vcall.com.

Personnes-ressources : *Relations avec les investisseurs* - Chris Bezaire (412) 490-5070; *Relations avec les médias* - Greg Wilkinson (412) 490-4166



* Bénéfice net des entreprises d'oléfines et polyoléfines (voir les Mesures supplémentaires à la page 12)

Points saillants de NOVA Chemicals

(non vérifié ; en millions de dollars US, sauf indication contraire et les montants par action)

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Bénéfice net (perte nette) ⁽¹⁾	\$				
Oléfines et polyoléfines	39 \$	45 \$	77 \$	196 \$	167 \$
Produits de styrène	(59)	(76)	(10)	(156)	(56)
Société et autres ⁽²⁾	(85)	6	(11)	(76)	(21)
Bénéfice net (perte nette)	(105) \$	(25) \$	56 \$	(36) \$	90 \$
Résultat par action ordinaire					
- de base	(1,28) \$	(0,29) \$	0,64 \$	(0,44) \$	1,03 \$
- dilué	(1,28) \$	(0,29) \$	0,60 \$	(0,44) \$	0,98 \$
Nombre moyen pondéré d'actions ordinaires en circulation (en millions) ⁽³⁾⁽⁴⁾					
- de base	82	82	87	83	87
- dilué ⁽⁵⁾	82	82	96	83	96
Produits d'exploitation	1 366 \$	1 329 \$	1 379 \$	4 183 \$	3 743 \$
BAIIA ⁽⁶⁾	59 \$	75 \$	164 \$	376 \$	438 \$
Amortissement	70 \$	74 \$	68 \$	216 \$	225 \$
Flux de trésorerie liés à l'exploitation	35 \$	41 \$	128 \$	231 \$	336 \$
Dépenses en immobilisations, montant net	102 \$	115 \$	60 \$	290 \$	142 \$
Capital moyen investi ⁽⁷⁾	3 275 \$	3 354 \$	3 328 \$	3 340 \$	3 241 \$
Rendement (perte) après impôts et taxes sur le capital investi ⁽⁸⁾	(10,4) %	(0,5) %	9,1 %	0,9 %	6,2 %
Rendement (perte) de l'avoir moyen en actions ordinaires ⁽⁹⁾	(31,6) %	(7,2) %	16,9 %	(3,5) %	9,4 %

1) Le 1^{er} janvier 2005, NOVA Chemicals a adopté de nouvelles normes comptables canadiennes, selon lesquelles les actions privilégiées de notre filiale, NOVA Chemicals Inc., doivent être classées au titre du passif. Par conséquent, les dividendes associés à ces actions privilégiées ont été reclassés au titre des intérêts débiteurs et imputés à nos deux entreprises, Produits de styrène et Oléfines/polyoléfines. Toutes les périodes antérieures ont été retraitées.

2) Pour la description des comptes Société et autres, voir le tableau à la page 13.

3) Nombre moyen pondéré d'actions ordinaires en circulation au cours de la période utilisé pour calculer le résultat par action. Pour tout renseignement supplémentaire, voir la note 5 à la page 20.

4) Pour les périodes enregistrant des pertes, les actions diluées sont les mêmes que les actions de base car les pertes ne sont pas diluées.

5) En septembre 2005, les conditions liées aux actions privilégiées de notre filiale NOVA Chemicals Inc. ont été modifiées pour annuler le dispositif autorisant, dans certaines circonstances, les porteurs à convertir les actions privilégiées en actions ordinaires de NOVA Chemicals. En conséquence, les actions privilégiées n'ont plus d'incidence sur le résultat dilué par action.

6) Bénéfice net avant impôts sur les bénéfices, autres gains et pertes, intérêts débiteurs et amortissement. Voir l'état consolidé des résultats et des bénéfices non répartis à la page 16, et la rubrique Mesures supplémentaires à la page 12.

7) Le capital moyen investi comprend les flux de trésorerie affectés aux immobilisations corporelles (moins l'amortissement cumulé) et le fonds de roulement ; il ne comprend pas les immobilisations en cours de construction et les placements. Les montants sont convertis en dollars US au moyen des taux de change à la fin du trimestre. Voir la rubrique Mesures supplémentaires à la page 12.

8) Le rendement (la perte) après impôts et taxes du capital investi est égal au bénéfice net (à la perte nette) de NOVA Chemicals, plus les intérêts débiteurs après impôts et taxes (annualisés), divisé par le capital moyen investi. Voir la rubrique Mesures supplémentaires à la page 12.

9) Le rendement (la perte) des capitaux propres moyens attribuables aux actionnaires ordinaires est égal au bénéfice net (à la perte nette) annualisé(e) divisé(e) par les capitaux propres moyens attribuables aux actionnaires ordinaires.

ENTREPRISE D'OLÉFINES ET DE POLYOLÉFINES

Points saillants des résultats financiers

(non vérifié ; en millions de dollars US, sauf indication contraire)

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Produits d'exploitation ⁽¹⁾	878 \$	851 \$	824 \$	2 687 \$	2 318 \$
Bénéfice d'exploitation	77 \$	85 \$	137 \$	348 \$	311 \$
Amortissement	41	42	40	124	139
BAIIA ⁽²⁾	118 \$	127 \$	177 \$	472 \$	450 \$
Bénéfice net	39 \$	45 \$	77 \$	196 \$	167 \$
Dépenses en immobilisations, montant net	67 \$	62 \$	31 \$	175 \$	66 \$
Capital moyen investi ⁽³⁾	1 980 \$	2 000 \$	1 942 \$	2 010 \$	1 895 \$
Rendement après impôts et taxes du capital investi ⁽⁴⁾	10,0 %	11,1 %	18,0 %	15,0 %	14,0 %

1) Avant les éliminations intersectorielles.

2) Bénéfice net avant impôts sur les bénéfices, autres gains et pertes, intérêts débiteurs et amortissement. Voir la rubrique Mesures supplémentaires à la page 12.

3) Le capital moyen investi comprend les flux de trésorerie affectés aux immobilisations corporelles (moins l'amortissement cumulé) ainsi que le fonds de roulement ; il ne comprend pas les immobilisations en cours de construction. Les montants sont convertis en dollars US au moyen des taux de change à la fin du trimestre.

4) Le rendement après impôts et taxes du capital investi est égal au bénéfice net, plus les intérêts débiteurs après impôts et taxes (annualisés), divisé par le capital moyen investi.

Points saillants de l'exploitation

Prix de référence moyens ⁽¹⁾

(en dollars US la livre, sauf indication contraire)

	Moyenne de trois mois			Moyenne de neuf mois	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Éthylène ⁽²⁾	0,41 \$	0,38 \$	0,33 \$	0,40 \$	0,32 \$
Polyéthylène – revêtement en butène à polyéthylène à basse densité linéaire ⁽³⁾	0,54 \$	0,51 \$	0,48 \$	0,55 \$	0,46 \$
Polyéthylène – prix de référence moyen pondéré ⁽⁴⁾	0,58 \$	0,55 \$	0,49 \$	0,58 \$	0,47 \$
Gaz naturel NYMEX (en dollars le MBTU) ⁽⁵⁾	8,25 \$	6,80 \$	5,84 \$	7,12 \$	5,83 \$
Pétrole brut WTI (en dollars le baril) ⁽⁶⁾	63,19 \$	53,17 \$	43,88 \$	55,40 \$	39,11 \$

1) Les prix de référence moyens n'indiquent pas nécessairement les prix effectivement obtenus par NOVA Chemicals ou d'autres sociétés pétrochimiques.

2) Source : Chemical Market Associates, Inc. (CMAI), prix de vente net sur la côte américaine du golfe du Mexique.

3) Revêtement en butène à polyéthylène à basse densité linéaire. Source : Townsend Polymer Services Information (TPSI).

4) Prix de référence pondérés en fonction de la composition du volume des ventes de NOVA Chemicals en Amérique du Nord. Source pour les prix de référence : TPSI.

5) Source : New York Mercantile Exchange (NYMEX) Henry Hub – moyenne à la clôture, calculée sur 3 jours, valeurs en millions de BTU (MBTU).

6) Source : prix moyen quotidien au comptant NYMEX WTI par mois civil.

Volumes des ventes de polyéthylène

(en millions de livres)

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
NOVAPOL [®]					
Installation de Joffre : Polyéthylène à basse densité linéaire	301	279	329	890	962
Installation de Moore : Polyéthylène à basse densité	65	69	82	199	232
Installation de Moore : Polyéthylène à haute densité	106	100	115	304	332
SCLAIRTECH [™]					
Installation de St. Clair : Polyéthylène à basse densité linéaire et à haute densité	89	94	118	275	358
Advanced SCLAIRTECH [™]					
Installation de Joffre : Polyéthylène à basse densité linéaire et à haute densité					
Produits standard	26	78	122	198	387
Produits à haut rendement ⁽¹⁾	127	105	76	328	186
Total	714	725	842	2 194	2 457

NOVAPOL[®] est une marque déposée de NOVA Brands Ltd.; utilisation autorisée.

SCLAIRTECH[™] et Advanced SCLAIRTECH[™] sont des marques commerciales de NOVA Chemicals.

1) Les produits à haut rendement incluent les résines SCLAIR[®] et SURPASS[®]. SCLAIR[®] est une marque déposée de NOVA Chemicals Corporation au Canada et de NOVA Chemicals (International) S.A. partout ailleurs; utilisation autorisée. SURPASS[®] est une marque déposée de NOVA Chemicals Corporation au Canada et de NOVA Chemicals (International) S.A. partout ailleurs.

Rétrospective de l'exploitation

Oléfines et polyoléfines

L'entreprise d'oléfines et de polyoléfines a déclaré un bénéfice net de 39 millions de dollars au troisième trimestre de 2005, par rapport à un bénéfice net de 45 millions de dollars au cours du deuxième trimestre de 2005. Les ventes de polyéthylène ont fléchi de 2 % en raison de l'interruption des charges d'alimentation en éthane à Joffre ainsi que des activités d'entretien prévues. L'installation de Joffre a subi une réduction des charges d'alimentation en éthane en juillet et en août à la suite des dégâts importants causés par les intempéries ayant touché des installations tierces de production d'éthane. Les volumes de vente des co-produits ont baissé de 13 %, principalement en raison des activités d'entretien prévues dans l'installation de flexi-craquage de Corunna, en Ontario.

L'incidence négative sur les résultats, causée par les activités planifiées d'entretien, est d'environ 14 millions de dollars au troisième trimestre de 2005. Il est prévu une incidence supplémentaire de 15 à 25 millions de dollars au quatrième trimestre suivant la date du démarrage des opérations. Sans la perte de volume des ventes causée par la réduction des charges d'alimentation en éthane à Joffre le 21 juin, il est estimé que le bénéfice net de NOVA Chemicals au troisième trimestre de 2005 aurait été supérieur de 20 millions de dollars.

Au troisième trimestre de 2004, l'entreprise d'oléfines et de polyoléfines a déclaré un bénéfice net de 77 millions de dollars. L'écart sur douze mois est principalement attribuable aux interruptions, prévues et imprévues, ainsi qu'aux réductions du volume des ventes des co-produits.

Depuis le début de l'exercice, l'entreprise d'oléfines et de polyoléfines a déclaré un bénéfice net de 196 millions de dollars, contre 167 millions de dollars pour les neuf premiers mois de 2004. L'écart sur douze mois est dérivé principalement des majorations de prix, qui ont dépassé les coûts des charges d'alimentation.

Charges d'alimentation et éthylène

Selon Chemical Markets Associates, Inc. (CMAI) les taux d'exploitation réels pour l'éthylène aux États-Unis, au cours du troisième trimestre de 2005, ont été de 94 % par rapport à 92 % au cours du deuxième trimestre de 2005 et à 95 % au cours du troisième trimestre de 2004.

Les prix de référence CMAI pour l'éthylène sur la côte américaine du Golfe du Mexique se sont établis en moyenne à 41 cents la livre pour le troisième trimestre, au lieu de 38 cents la livre pour le deuxième trimestre. Selon CMAI, les prix contractuels de l'éthylène de la côte américaine du Golfe du Mexique ont grimpé de 0,5 cent la livre en juillet, de 3 cents la livre en août et de 5 cents la livre en septembre, portant le prix contractuel net à 45,5 cents la livre en septembre.

Au troisième trimestre, le prix moyen du pétrole brut West Texas Intermediate (WTI) a augmenté de 19 % pour atteindre 63,19 \$ le baril, et le prix moyen du gaz naturel NYMEX a augmenté de 21 % pour passer à 8,25 \$ le MBTU. Au 30 septembre 2005, le cours de clôture du prix contractuel du pétrole brut NYMEX était 66,24 \$ le baril et le prix contractuel du gaz naturel NYMEX était 13,92 \$ le MBTU.

Au troisième trimestre, l'écart de base entre l'indice journalier AECO et l'indice journalier Henry Hub des prix au comptant du gaz naturel s'est établi à 1,90 \$ le MBTU, en hausse par rapport à 1,02 \$ le MBTU au deuxième trimestre de 2005, pour atteindre 2,65 \$ le MBTU à la fin du trimestre. L'augmentation de l'écart de base des prix du gaz naturel a donné lieu à une moyenne calculée de 7 cents la livre de l'avantage sur les coûts en Alberta au troisième trimestre. NOVA Chemicals a réalisé, approximativement, un avantage sur les coûts en Alberta de 6 cents la livre, causé par l'incidence négative des difficultés d'approvisionnement en éthane et de la diminution des taux de production.

Polyéthylène

Le total des volumes de vente de polyéthylène de NOVA Chemicals au troisième trimestre s'est établi à 714 millions de livres. Le volume des ventes en Amérique du Nord est resté constant par rapport à celui du deuxième trimestre en raison de l'incidence continue de l'interruption de l'alimentation en éthane à Joffre et des activités d'entretien prévues.

Au troisième trimestre, les volumes internationaux ont chuté de 30 %, pour atteindre 88 millions de livres. Les ventes internationales ont représenté 12 % du total des volumes de vente de polyéthylène au lieu de 17 % au deuxième trimestre. En septembre, lorsque les marges relatives ont augmenté aux États-Unis, NOVA Chemicals a choisi de réduire substantiellement les ventes internationales.

Les stocks de polyéthylène de NOVA Chemicals ont augmenté pour représenter 21 jours de ventes au 30 septembre 2005 au lieu de 18 jours de ventes au 30 juin 2005, en raison des activités d'entretien prévues. Au cours de la même période, American Plastics Council (APC) a déclaré que les stocks en Amérique du Nord ont baissé, passant de 39 jours de ventes à 34 jours de ventes. APC a également déclaré que les taux d'exploitation de l'industrie en Amérique du Nord relativement au polyéthylène ont atteint en moyenne 93 % en juillet et en août, mais seulement 76 % en septembre à l'issue des fermetures d'installations causées par les ouragans. En conséquence, au troisième trimestre,

l'APC a déclaré que les taux d'exploitation de l'industrie en Amérique du Nord relativement au polyéthylène ont atteint 87 % au lieu de 88 % au deuxième trimestre de 2005, et 97 % au troisième trimestre de 2004.

Les ouragans Katrina et Rita ont entraîné la fermeture de plusieurs usines de la côte américaine du Golfe du Mexique en Louisiane, dans le Mississippi et au Texas, touchant 59 % de la capacité de production d'éthylène et 48 % de la capacité de production de polyéthylène en Amérique du Nord. À ce jour, CMAI estime que l'incidence combinée des deux ouragans sur la capacité de production de l'industrie a provoqué une réduction de la production d'éthylène d'environ 3 milliards de livres et une réduction de la production de polyéthylène d'environ 1,5 milliard de livres.

Au troisième trimestre, les prix de référence moyens pondérés du polyéthylène ont augmenté d'environ 3 cents la livre par rapport au deuxième trimestre de 2005. NOVA Chemicals a commencé à appliquer une série de majorations de prix pendant le trimestre en Amérique du Nord. En date du 15 octobre, NOVA Chemicals a annoncé des majorations de prix d'un montant total de 39 cents la livre :

Date d'entrée en vigueur	Annonces de majorations de prix
1 ^{er} août	6 cents la livre
1 ^{er} septembre	6 cents la livre
15 septembre	7 cents la livre (copolymère de butène)/9 cents la livre (copolymère d'octène)
1 ^{er} octobre	5 cents la livre
1 ^{er} novembre	8 cents la livre
15 novembre	7 cents la livre

Produits à haut rendement

NOVA Chemicals a vendu 153 millions de livres de polyéthylène Advanced SCLAIRTECH au cours du troisième trimestre, soit une baisse par rapport aux 183 millions de livres vendues au deuxième trimestre, en raison des activités d'entretien prévues. Cependant, les ventes de produits de polyéthylène à haut rendement, notamment les nouvelles résines SURPASS de moulage par rotation et de moulage par injection en parois fines, ont augmenté au troisième trimestre pour représenter 127 millions de livres, soit 60 % de la capacité de production des installations, ce qu'il faut comparer aux 105 millions de livres, soit 50 % de la capacité de production, du deuxième trimestre. Sur douze mois, le volume des ventes des produits de polyéthylène à haut rendement a augmenté de 76 %, passant de 186 millions de livres à 328 millions de livres. En conséquence, sur douze mois, le volume des ventes des produits standard a diminué de 50 %, passant de 387 millions de livres à 198 millions de livres.

Notre capacité à mettre en application les hausses de prix annoncées dépend de nombreux facteurs qui peuvent être indépendants de notre volonté, notamment la conjoncture, l'équilibre entre l'offre et la demande de chacun des produits, et le coût des charges d'alimentation. Les hausses de prix retenues sont habituellement introduites progressivement sur une période de plusieurs mois, varient en fonction du produit et du marché, et peuvent être réduites pendant la période de mise en application prévue. Voir la rubrique Déclarations prospectives à la page 14.

ENTREPRISE DE PRODUITS DE STYRÈNE

Points saillants des résultats financiers

(non vérifié ; en millions de dollars US, sauf indication contraire)

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Produits d'exploitation ⁽¹⁾	525 \$	540 \$	641 \$	1 672 \$	1 633 \$
Perte d'exploitation	(74) \$	(97) \$	(5) \$	(191) \$	(44) \$
Amortissement	29	32	28	92	86
BAIIA ⁽²⁾	(45) \$	(65) \$	23 \$	(99) \$	42 \$
Entreprise de produits de Styrene de NOVA Chemicals	(33) \$	(39) \$	20 \$	(57) \$	50 \$
European Styrenic Polymers ⁽³⁾	(12)	(26)	3	(42)	(8)
BAIIA total	(45) \$	(65) \$	23 \$	(99) \$	42 \$
Perte nette	(59) \$	(76) \$	(10) \$	(156) \$	(56) \$
Dépenses en immobilisations, montant net	35 \$	53 \$	29 \$	115 \$	76 \$
Capital moyen investi ⁽⁴⁾	1 360 \$	1 420 \$	1 405 \$	1 407 \$	1 366 \$
Perte après impôts et taxes du capital investi ⁽⁵⁾	(14,6) %	(18,6) %	(0,4) %	(12,1) %	(2,7) %

1) Avant les éliminations intersectorielles.

2) Bénéfice net (perte nette) avant impôts sur les bénéfices, autres gains et pertes, intérêts débiteurs et amortissement. Voir la rubrique Mesures supplémentaires à la page 12.

3) Depuis le 1^{er} octobre 2005, European Styrenic Polymers fait partie de notre coentreprise européenne NOVA Innovene.

4) Le capital moyen investi comprend les flux de trésorerie affectés aux immobilisations corporelles (moins l'amortissement cumulé) ainsi que le fonds de roulement ; il ne comprend pas les immobilisations en cours de construction. Les montants sont convertis en dollars US au moyen des taux de change à la fin du trimestre.

5) Le rendement après impôts et taxes du capital investi est égal au bénéfice net (à la perte nette) plus les intérêts débiteurs après impôts et taxes (annualisés), divisé par le capital moyen investi.

Points saillants de l'exploitation

Prix de référence moyens ⁽¹⁾

(en dollars US la livre, sauf indication contraire)

	Moyenne de trois mois			Moyenne de neuf mois	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Monomère de styrène ⁽²⁾	0,60 \$	0,61 \$	0,66 \$	0,62 \$	0,55 \$
Polystyrène – prix de référence moyens pondérés ⁽³⁾					
Amérique du Nord	0,87 \$	0,90 \$	0,83 \$	0,89 \$	0,74 \$
Europe	0,65 \$	0,67 \$	0,70 \$	0,67 \$	0,59 \$
Benzène (en dollars le gallon) ⁽⁴⁾	2,82 \$	3,06 \$	3,62 \$	3,02 \$	2,64 \$

1) Les prix de référence moyens n'indiquent pas nécessairement les prix effectivement obtenus par NOVA Chemicals ou d'autres sociétés pétrochimiques.

2) Source : CMAI – marché contractuel.

3) Les prix de référence sont pondérés suivant la composition du volume des ventes de polystyrène de NOVA Chemicals. Comprend les résines de polystyrène et le polystyrène expansible, mais exclut les polymères de styrène à haut rendement. Source pour les prix de référence : CMAI.

4) Une variation du coût du benzène de 10 cents le gallon entraîne habituellement une variation, d'environ 1 cent la livre, du coût variable de production du monomère de styrène. Source pour les prix de référence du benzène : CMAI.

Volumes des ventes des produits de styrène

(en millions de livres)

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Monomère de styrène ⁽¹⁾	384	396	431	1 207	1 272
Résines de polystyrène et polystyrène expansible					
Amérique du Nord	265	282	337	842	991
Europe	267	240	263	770	797
Produits à haut rendement ⁽²⁾	24	27	24	80	77
Total	940	945	1 055	2 899	3 137

1) Ventes à des tiers seulement.

2) Les produits à haut rendement incluent ARCEL[®], DYLARK[®], ZYLAR[®] et EPS Silver[®].

Rétrospective de l'exploitation Produits de styrène

L'entreprise de produits de styrène a déclaré une perte nette de 59 millions de dollars au troisième trimestre de 2005, par rapport à une perte nette de 76 millions de dollars au deuxième trimestre de 2005. Cette perte découle des coûts plus avantageux des charges d'alimentation. Les prix du monomère de styrène ont baissé légèrement. Les prix et les volumes des polymères en Amérique du Nord ont chuté respectivement de 3 % et 6 %. Les prix des polymères en Europe ont baissé de 3 % et les volumes ont augmenté de 11 % par rapport au deuxième trimestre.

Au troisième trimestre de 2004, l'entreprise des produits de styrène avait déclaré une perte nette de 10 millions de dollars. L'écart sur douze mois est attribuable à une légère diminution des marges et à une baisse de 11 % des volumes.

Depuis le début de l'exercice, l'entreprise de produits de styrène a déclaré une perte nette de 156 millions de dollars au lieu de 56 millions de dollars pour les neuf premiers mois de 2004. L'écart sur douze mois est causé par une baisse de 8 % du volume des ventes à des tiers, à laquelle s'ajoute l'augmentation des coûts des charges d'alimentation et de l'énergie. Les prix du benzène et de l'éthylène ont augmenté respectivement de 14 % et 25 % sur douze mois.

Monomère de styrène

Les marges du monomère de styrène sont restées constantes d'un trimestre à l'autre. Au troisième trimestre de 2005, les prix de référence moyens du monomère de styrène ont chuté de 1 cent la livre par rapport au deuxième trimestre de 2005.

Les prix de référence du benzène sont passés de 2,30 \$ le gallon en juin à 2,98 \$ le gallon en juillet, pour se fixer finalement à 2,75 \$ le gallon en août et en septembre. Au troisième trimestre de 2005, le prix de référence moyen du benzène a baissé par rapport à celui du deuxième trimestre, passant de 3,06 \$ le gallon à 2,82 \$ le gallon, soit l'équivalent d'environ 2 cents la livre de styrène. Depuis le record du quatrième trimestre de 2004, les prix du benzène ont atteint leur valeur la plus basse par rapport au pétrole brut depuis le deuxième trimestre de 2003.

Au troisième trimestre, le volume des ventes de monomère de styrène à des tiers a diminué de 3 % par rapport à celui du deuxième trimestre. Le volume de production a régressé en raison des activités d'entretien prévues dans les usines de Sarnia et de Bayport. L'usine de Bayport a également été fermée par mesure de sécurité le 21 septembre en prévision de l'ouragan Rita. L'usine a subi peu de dommages et a pu redémarrer à capacité réduite le 6 octobre. Bayport fonctionne actuellement sur une base de répartition équitable découlant d'une déclaration de force majeure émise en raison des contraintes liées aux charges d'alimentation à la suite de l'ouragan. Nous prévoyons une incidence financière au quatrième trimestre d'environ 5 millions de dollars. NOVA Chemicals évalue entre 60 et 70 millions de livres la perte de production de monomère de styrène de l'installation de Bayport pendant l'interruption.

Les ouragans Katrina et Rita nous ont contraint à la fermeture de plusieurs installations de monomère de styrène de la côte américaine du Golfe du Mexique, et ont touché 83 % de la capacité de production en Amérique du Nord. Selon CMAI, la perte de production de monomère de styrène liée aux deux ouragans dépasse 600 millions de livres.

NOVA Chemicals a annoncé deux majorations de prix du monomère de styrène pendant le trimestre, d'un montant total de 11 cents la livre :

Date d'entrée en vigueur en 2005	Annonces de majorations de prix
1 ^{er} septembre	3 cents la livre
1 ^{er} octobre	8 cents la livre

Résines de polystyrène en Amérique du Nord

Les volumes de vente de résines de polystyrène en Amérique du Nord ont diminué de 2 % d'un trimestre à l'autre.

Les prix de référence des résines de polystyrène en Amérique du Nord ont chuté d'environ 3 cents la livre par rapport à ceux du deuxième trimestre.

NOVA Chemicals a fait une déclaration de force majeure, liée à l'incidence de l'ouragan Rita, concernant les résines de polystyrène en Amérique du Nord.

NOVA Chemicals a commencé à appliquer une série de majorations de prix pour les résines de polystyrène pendant le trimestre. En date du 15 octobre, NOVA Chemicals a annoncé des majorations de prix d'un montant total de 21 cents la livre :

Date d'entrée en vigueur en 2005	Annonces de majorations de prix
1 ^{er} septembre	5 cents la livre
1 ^{er} octobre	5 cents la livre
1 ^{er} novembre	6 cents la livre
15 novembre	5 cents la livre

Polystyrène expansible en Amérique du Nord

En Amérique du Nord, les volumes de vente de polystyrène expansible ont chuté de 12 % par rapport à ceux du deuxième trimestre.

Les prix de référence du polystyrène expansible en Amérique du Nord ont reculé de 2 cents la livre par rapport à ceux du deuxième trimestre.

NOVA Chemicals a annoncé la majoration de prix suivante pour le polystyrène expansible :

Date d'entrée en vigueur en 2005	Annonce de majoration de prix
1 ^{er} novembre	5 cents la livre

Au cours du trimestre, NOVA Chemicals et GRUPO IDESA ont conclu un contrat pour former une coentreprise à parts égales sans numéraire au Mexique, dénommée NOVIDESA, SA de CV. La coentreprise, qui prévoit devenir un chef de file dans les applications de polystyrène expansible de haute valeur, vise avant tout le secteur du bâtiment au Mexique et a démarré ses activités le 1^{er} octobre 2005.

Polymères en Europe

La coentreprise de NOVA Innovene en Europe a démarré ses activités le 1^{er} octobre 2005.

Le 11 octobre 2005, NOVA Innovene a annoncé la fermeture définitive de l'usine de polystyrène expansible de Carrington, au Royaume-Uni, par ailleurs inexploitée, ainsi que l'arrêt définitif de la production de polystyrène expansible de l'usine de Berre, en France. Ces deux mesures de rationalisation suppriment approximativement 30 % de la capacité de production de polystyrène expansible de NOVA Innovene, soit 310 millions de livres par an, et environ 10 % de la capacité de production de l'industrie en l'Europe de l'Ouest. Ces mesures sont une première étape dans la réalisation de synergies prévues totalisant un minimum de 40 millions de dollars, lesquelles ont été identifiées par la coentreprise.

Résines de polystyrène en Europe

Le volume des résines de polystyrène en Europe a augmenté de 1 % par rapport à celui du deuxième trimestre.

Le prix de référence moyen pondéré pour les résines de polystyrène en Europe a baissé d'environ 3 cents la livre par rapport à celui du deuxième trimestre.

NOVA Chemicals a annoncé deux majorations de prix, d'un montant total de 9 cents la livre :

Date d'entrée en vigueur en 2005	Annonces de majorations de prix
1 ^{er} septembre	4 cents la livre
1 ^{er} octobre	5 cents la livre

Polystyrène expansible en Europe

Les volumes de polystyrène expansible en Europe ont augmenté de 23 % en raison d'une intensification de la demande en prévision des majorations de prix.

En Europe, les prix du polystyrène expansible ont chuté en moyenne de 6 % au cours du trimestre.

NOVA Chemicals a annoncé deux majorations de prix, d'un montant total de 9 cents la livre :

Date d'entrée en vigueur en 2005	Annonces de majorations de prix
1 ^{er} septembre	3 cents la livre
1 ^{er} octobre	6 cents la livre

Produits à haut rendement

Les produits de styrène à haut rendement comprennent les résines de spécialité en mousse ARCEL, les résines DYLARK destinées à l'emballage de produits automobiles et alimentaires, les résines ZYLAR destinées à l'emballage des produits alimentaires, médicaux et industriels, et les résines EPS Silver destinées aux produits du bâtiment et de la construction.¹ Les volumes des produits de styrène à haut rendement ont atteint 24 millions de livres au cours du trimestre. Ils sont restés sensiblement constants par rapport au troisième trimestre de 2004.

Il y a eu plusieurs nouveautés au cours du trimestre concernant les produits à haut rendement :

- NOVA Chemicals a conclu une entente à long terme avec Loyal Chemical Industrial Corporation pour fabriquer la résine en mousse moulable ARCEL près de Shanghai, en Chine. Le contrat fait partie du programme d'expansion de NOVA Chemicals concernant la capacité de fabrication de la résine ARCEL, visant à porter la production annuelle de 30 millions de livres à 100 millions de livres d'ici la fin de 2006.
- NOVA Chemicals a conclu une entente de coentreprise avec Dietrich Metal Framing, une entreprise de Worthington Industries, pour commercialiser des produits de construction innovants combinant les charpentes en acier léger et les résines de polystyrène expansible.

Notre capacité à mettre en application les hausses de prix annoncées dépend de nombreux facteurs qui peuvent être indépendants de notre volonté, notamment la conjoncture, l'équilibre entre l'offre et la demande de chacun des produits et le coût des charges d'alimentation. Les hausses de prix retenues sont habituellement introduites progressivement sur une période de plusieurs mois, varient en fonction du produit et du marché, et peuvent être réduites pendant la période de prévision d'application. Voir la rubrique Déclarations prospectives à la page 14.

ARCEL® et DYLARK® sont des marques déposées de NOVA Chemicals Inc. ZYLAR® est une marque de commerce de NOVA Chemicals (Canada) Ltd./NOVA Chimie (Canada) Ltée. ; authorized use/utilisation autorisée. EPS Silver® est une marque déposée de NOVA Chemicals (International) SA dans la communauté européenne et une marque de commerce de NOVA Chemicals Inc. en Amérique du Nord.

Situation de trésorerie et sources de financement

Structure du capital

(non vérifié ; en millions de dollars US, sauf indication contraire)

	<u>30 sept. 2005</u>	<u>30 juin 2005</u>	<u>31 déc. 2004</u>
Dettes à court terme ⁽¹⁾	303 \$	400 \$	100 \$
Dettes à long terme ^{(2) (3)}	1 338	1 309	1 614
Moins : espèces et quasi-espèces	(97)	(216)	(245)
liquidités soumises à restrictions	<u>(65)</u>	<u>(65)</u>	<u>(65)</u>
 Dettes totales, déduction faite des espèces et quasi-espèces et des liquidités soumises à restrictions	 1 479	 1 428	 1 404
 Total des capitaux propres attribuables aux actionnaires ordinaires ^{(4), (5), (6), (7), (8)}	 <u>1 301</u>	 <u>1 338</u>	 <u>1 493</u>
 Total de la structure du capital ⁽⁹⁾	 <u><u>2 780 \$</u></u>	 <u><u>2 766 \$</u></u>	 <u><u>2 897 \$</u></u>

- 1) Un total de 100 millions de dollars en billets à 7 % sur 10 ans est arrivé à échéance en septembre 2005, et 300 millions de dollars en billets à moyen terme à 7 % viennent à échéance en mai 2006. La dette à court terme inclut les emprunts bancaires et la dette à court terme liée à la coentreprise de cogénération de l'installation de Joffre.
- 2) Le 1^{er} janvier 2005, NOVA Chemicals a adopté de nouvelles normes comptables canadiennes, selon lesquelles les actions privilégiées de notre filiale, NOVA Chemicals Inc., doivent être classées à titre de passif. Les périodes antérieures ont été retraitées en conséquence. Les dates d'échéance de la dette à court terme et à long terme de NOVA Chemicals s'échelonnent de mai 2006 à août 2028.
- 3) En septembre 2005, les conditions liées aux actions privilégiées rachetables au gré du porteur de notre filiale NOVA Chemicals Inc. ont été modifiées pour annuler l'option de conversion autorisant, dans certaines circonstances, les porteurs à convertir les actions privilégiées en actions ordinaires de NOVA Chemicals. En conséquence, les actions privilégiées n'ont plus d'incidence sur le résultat dilué par action.
- 4) Le nombre d'actions ordinaires en circulation en date du 14 octobre 2005 était de 82 348 163 (82 335 363 le 30 septembre 2005; 82 316 338 le 30 juin 2005; 84 268 293 le 31 décembre 2004).
- 5) Le nombre total d'options sur actions ordinaires de NOVA Chemicals en cours pour les dirigeants et employés était de 5 194 259 le 14 octobre 2005, et 5 207 259 étaient en cours le 30 septembre 2005 pour acheter des actions ordinaires de NOVA Chemicals. Au total, 2 697 002 actions ordinaires étaient réservées mais non attribuées en date du 30 septembre 2005. Un total de 13 millions d'actions ordinaires ont été initialement réservées pour émission en vertu du régime d'options sur actions.
- 6) Au total, 47 800 actions ont été réservées aux fins du régime de rémunération à base d'actions des administrateurs.
- 7) En avril 2005, les actionnaires de NOVA Chemicals ont reconfirmé un régime de droits des actionnaires, en vertu duquel un droit était émis pour chaque action ordinaire en circulation. Le régime expire en mai 2009.
- 8) Pour les trois mois terminés le 30 septembre 2005, un total de 19 025 actions ont été émises à l'exercice d'options sur actions.
- 9) Le total de la structure du capital reflète les capitaux propres et la dette totale, déduction faite des espèces et quasi-espèces et des liquidités soumises à restrictions (voir la rubrique Mesures supplémentaires, page 12).

Titres d'emprunt de premier rang ⁽¹⁾

DBRS
Fitch Ratings
Moody's
Standard & Poor's

Titres d'emprunt de premier rang non garantis

BBB (bas) (stable)
BB+ (stable)
Ba2 (stable)
BB+ (stable)

- 1) Les notations de crédit ne constituent pas des recommandations d'achat, de détention ou de vente de titres, et ne tiennent pas lieu de commentaires sur les cours du marché ni sur la pertinence d'un investissement particulier. Aucune garantie n'est fournie sur le fait qu'une notation restera en vigueur pour une période déterminée ou qu'une notation ne sera pas modifiée ou entièrement retirée ultérieurement par une agence de notation.

Ratios de couverture

	<u>Trois mois terminés les</u>		
	<u>30 sept. 2005</u>	<u>30 juin 2005</u>	<u>31 déc. 2004</u>
Dettes nettes par rapport au total de la structure du capital ⁽¹⁾	53,2 %	51,6 %	48,5 %
Couverture des intérêts sur la dette à long terme ⁽²⁾	2,7 fois	4,6 fois	4,0 fois
Couverture par l'actif corporel net de la dette à long terme ⁽³⁾	1,8 fois	1,8 fois	1,9 fois

- 1) La dette nette par rapport au total de la structure du capital est égale à la dette totale, déduction faite des espèces et quasi-espèces ainsi que des liquidités soumises à restrictions, divisée par le total des capitaux propres attribuables aux actionnaires ordinaires plus la dette nette. Voir le tableau sur la structure du capital ci-dessus et la rubrique Mesures supplémentaires, page 12.
- 2) La couverture de l'intérêt sur la dette à long terme est égale au bénéfice net avant les intérêts débiteurs sur la dette à long terme et les impôts sur les bénéfices pour les quatre derniers trimestres, divisé par l'intérêt annuel à payer sur la dette à long terme.
- 3) La couverture par l'actif corporel net de la dette à long terme est égale au total de l'actif (à l'exclusion des actifs d'impôts reportés) moins le passif (à l'exclusion de la dette à long terme), divisé par la dette à long terme.

Flux de trésorerie et variations des liquidités et de la dette

Le tableau suivant présente les principales rentrées et sorties de fonds.

(non vérifié ; en millions de dollars US)

	Trois mois terminés le 30 sept. 2005		Neuf mois terminés le 30 sept. 2005	
Bénéfice (perte) d'exploitation	(96)	\$	75	\$
Ajouter – amortissement	70		216	
– charges de restructuration	85		85	
BAIIA ⁽¹⁾	59		376	
Intérêts	(28)		(80)	
Charge d'impôts exigibles et divers	4		(65)	
Flux de trésorerie liés à l'exploitation	35		231	
Diminution du fonds de roulement lié à l'exploitation	96		130	
Flux de trésorerie provenant de l'exploitation	131		361	
Règlement fiscal	-		108	
Dépenses en immobilisations	(102)		(290)	
Coûts de remise à neuf, placements à long terme et autres actifs	(61)		(101)	
Dividendes versés	(7)		(20)	
Émission d'actions ordinaires pour options sur actions	-		11	
Rachat d'actions ordinaires	-		(125)	
Options rachetées au comptant	-		(10)	
Opérations de change et autres	(12)		(9)	
Total des variations des liquidités et de la dette	(51)	\$	(75)	\$
Diminution des espèces et quasi-espèces	(119)	\$	(148)	\$
Diminution de la dette (y compris les variations du taux de change)	68		73	
Total des variations des espèces et quasi-espèces et de la dette	(51)	\$	(75)	\$

1) Voir l'état consolidé des résultats et des bénéfices non répartis, page 16, et la rubrique Mesures supplémentaires, page 12.

Au 30 septembre 2005, le ratio de la dette nette par rapport au total de la structure du capital de NOVA Chemicals était de 53,2 %. Les fonds en caisse à la fin du troisième trimestre s'établissaient à 97 millions de dollars, ce qui représente une baisse par rapport aux 216 millions de dollars disponibles à la fin du deuxième trimestre, principalement en raison de la réduction de la dette.

Les flux de trésorerie provenant de l'exploitation de NOVA Chemicals se sont élevés à 35 millions de dollars pour le troisième trimestre de 2005, ce qui représente une baisse par rapport aux 41 millions de dollars du deuxième trimestre.

Le fonds de roulement lié à l'exploitation a baissé de 96 millions de dollars au troisième trimestre de 2005, par rapport à une diminution de 93 millions de dollars au deuxième trimestre de 2005. Cette diminution est principalement liée à la réduction des stocks et à la remise à neuf de Corunna et elle est, en partie, contrebalancée par l'augmentation des coûts des charges d'alimentation.

NOVA Chemicals évalue l'efficacité de sa gestion du fonds de roulement par la mesure du temps de cycle des flux de trésorerie (TCFT). Voir la rubrique Mesures supplémentaires, page 12. Le TCFT détermine le fonds de roulement lié à l'exploitation en fonction du nombre de jours de vente (calculé en divisant le fonds de roulement lié à l'exploitation par les ventes moyennes quotidiennes). Cette mesure nous permet de déterminer les variations du fonds de roulement causées par d'autres facteurs que les fluctuations de prix. Le TCFT au 30 septembre 2005 s'établissait à 29 jours, ce qui représente une baisse par rapport à 34 jours au 30 juin 2005. Cette réduction provient principalement de la diminution des stocks.

Les dépenses en immobilisations ont été de 102 millions de dollars pour le troisième trimestre de 2005, par rapport à 115 millions de dollars pour le deuxième trimestre de l'exercice et 60 millions de dollars pour le troisième trimestre de 2004. Cette augmentation par rapport au troisième trimestre de 2004 est principalement liée au projet de modernisation de l'installation de flexi-craquage de Corunna et au projet d'expansion de Bayport.

Les frais de vente et frais généraux et administratifs ont augmenté de 68 millions de dollars par rapport au deuxième trimestre, et de 1 million de dollars par rapport au troisième trimestre de 2004. L'augmentation au cours du troisième trimestre est principalement due à la charge de rémunération à base d'actions évaluée à la valeur marchande. Le cours de l'action de NOVA Chemicals a chuté de 12,39 dollars au deuxième trimestre et a augmenté de 6,24 dollars au troisième trimestre, causant une variation d'un trimestre à l'autre des frais de vente et frais généraux et administratifs de 65 millions de dollars.

Financement

NOVA Chemicals dispose d'une facilité de crédit renouvelable de 375 millions de dollars échéant le 30 juin 2010. Au 30 septembre 2005, la société utilisait 62 millions de dollars de la facilité de crédit renouvelable sous forme de lettres de crédit liées à l'exploitation. Au 18 octobre 2005, la société utilisait 90 millions de la facilité de crédit, dont 65 millions de dollars sous forme de lettres de crédit. NOVA Chemicals continue de respecter toutes les clauses restrictives financières au titre de la facilité.

Au 30 septembre 2005, 285 millions de dollars avaient été vendus dans le cadre de programmes de titrisation de créances par rapport à 243 millions de dollars au 30 juin 2005.

En septembre 2005, un total de 100 millions de dollars en billets à 7 % sur 10 ans est arrivé à échéance, et les billets ont été rachetés au comptant. En outre, un contrat de location de 19 millions de dollars relatif à de nouveaux compresseurs pour l'installation de Corunna a été conclu, provoquant une diminution nette de la dette de 81 millions de dollars. En mai 2006, 300 millions de dollars en billets à moyen terme à 7 % arriveront à échéance.

En septembre 2005, le certificat de constitution de notre filiale, NOVA Chemicals Inc., a été modifié pour annuler l'option de conversion qui permettait, dans certaines circonstances, aux porteurs d'actions privilégiées rachetables au gré du porteur, de convertir leurs actions privilégiées en actions ordinaires de NOVA Chemicals. En conséquence, les actions privilégiées n'ont plus d'incidence sur le résultat dilué par action.

Incidence de la méthode du PEPS

NOVA Chemicals utilise la méthode du premier entré, premier sorti (PEPS) pour évaluer les stocks. La plupart des concurrents de NOVA Chemicals utilisent la méthode du dernier entré, premier sorti (DEPS). Puisque nous utilisons la méthode du PEPS, une partie des achats des charges d'alimentation au deuxième trimestre a été répercutée sur l'état des résultats au troisième trimestre. Le prix du gallon de benzène, qui était de 2,30 \$ en juin, est passé à 2,75 \$ en septembre. Le prix NYMEX du gaz naturel en septembre était supérieur de 3,88 \$ le MBTU au prix de juin, alors que le prix du pétrole brut est passé de 56,42 \$ le baril en juin à 59,03 \$ le baril en juillet. Les achats ont été réduits au minimum en août et en septembre, en prévision de la remise à neuf de Corunna en septembre 2005. Nous estimons que le bénéfice net au troisième trimestre aurait été réduit de 13 millions de dollars si NOVA Chemicals avait utilisé la méthode du DEPS. Si les stocks de Corunna avaient été normaux, l'incidence aurait été d'environ 23 millions de dollars.

Nous estimons que le bénéfice net du deuxième trimestre aurait été supérieur d'environ 23 millions de dollars si NOVA Chemicals avait utilisé la méthode du DEPS. Voir l'analyse des causes d'écart, page 15.

Instruments dérivés liés aux charges d'alimentation

NOVA Chemicals maintient un programme d'instruments dérivés pour gérer le risque lié à l'achat des charges d'alimentation. Le gain après impôts et taxes réalisé, au troisième trimestre de 2005, sur les positions de couverture sur le gaz naturel, le benzène et le pétrole brut est de 1 million de dollars, comparativement à un gain de 8 millions de dollars au deuxième trimestre.

En outre, NOVA Chemicals est tenue de constater au bilan la valeur marchande de toute position en cours pour les instruments dérivés ne répondant pas aux critères de la comptabilité de couverture. Le gain ou la perte provenant des variations de la valeur du marché de ces instruments dérivés est reflété(e) dans les résultats de chaque période. Au troisième trimestre, l'incidence à la valeur du marché du portefeuille d'instruments dérivés liés aux charges d'alimentation a généré un gain de 11 millions de dollars après impôts et taxes contre une perte de 9 millions de dollars après impôts et taxes au deuxième trimestre.

Mesures supplémentaires

En plus de fournir des mesures, conformément aux principes comptables généralement reconnus (PCGR) du Canada, NOVA Chemicals présente certaines mesures supplémentaires.

- BAIIA – défini page 13
- Capital moyen utilisé – défini page 2
- TCFT – défini page 11
- Rendement après impôts et taxes du capital utilisé – défini page 2
- Dette nette par rapport au total de la structure du capital – définie page 10
- Bénéfice net (perte nette) des entreprises – bénéfice net ou perte nette des entreprises d'oléfiniques et de polyoléfiniques et de produits de styrène, égal au bénéfice net de NOVA Chemicals moins Société et autres (voir page 1)

Ces mesures n'ont pas de signification normalisée selon les PCGR et, par conséquent, il est peu probable qu'elles puissent être comparées à des mesures similaires présentées par d'autres sociétés.

BAIIA

Cette mesure est fournie pour aider les investisseurs à déterminer la capacité de NOVA Chemicals à générer des flux de trésorerie d'exploitation. Le BAIIA peut être déterminé à partir de l'état consolidé des résultats et des bénéfices non répartis ; il est calculé en ajoutant au bénéfice net (à la perte nette) les impôts sur les bénéfices, les intérêts débiteurs, les autres gains et pertes, l'amortissement et les charges de restructuration. Le BAIIA sectoriel correspond au bénéfice ou à la perte d'exploitation sectoriel(le) avant amortissement.

Société et autres

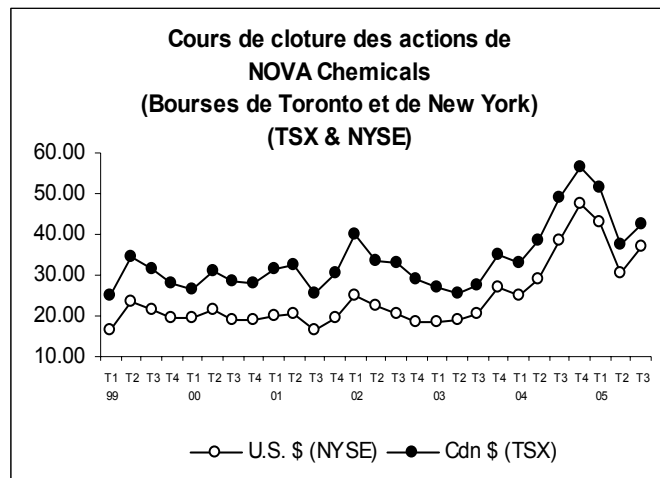
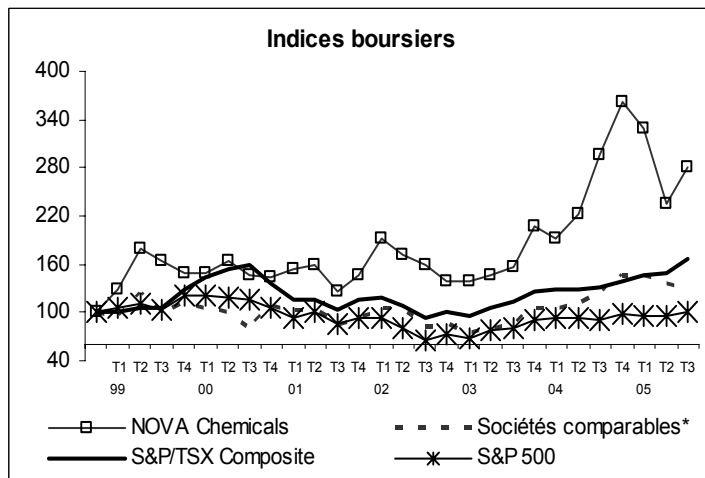
Les opérations des comptes Société et autres éléments (après impôts et taxes) pour les périodes présentées s'établissent comme suit :

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
(non vérifié ; en millions de dollars US)					
Rémunération à base d'actions et participation aux bénéfices ⁽¹⁾					
Compte de régularisation relatif à la participation aux bénéfices	6 \$	(3) \$	- \$	- \$	- \$
Compte de régularisation relatif à la rémunération à base d'actions	(2)	(4)	-	(10)	(5)
Rajustement de la rémunération à base d'actions à la valeur marchande	(14)	28	(21)	24	(26)
Frais d'assurance hors trésorerie exceptionnels ⁽²⁾	-	(15)	-	(15)	-
Règlement avec l'IRS	-	-	10	-	10
Réduction de valeur hors trésorerie ⁽³⁾	(75)	-	-	(75)	-
	<u>(85) \$</u>	<u>6 \$</u>	<u>(11) \$</u>	<u>(76) \$</u>	<u>(21) \$</u>

1) NOVA Chemicals dispose de deux régimes incitatifs de rémunération à base d'actions, devant être réglés au comptant et évalués à la valeur marchande selon le cours de l'action ordinaire. Le régime de rémunération à base d'actions a été modifié au premier trimestre de 2004 pour déterminer les plus-values des actions sur la base du cours à la Bourse de New York. Le cours à la Bourse de New York le 30 septembre 2005 était de 36,80 \$ US. En outre, NOVA Chemicals offre un programme de participation aux bénéfices à la plupart des employés, lequel est fondé sur le rendement réalisé pour les actionnaires. Le calcul de la rémunération à base d'actions et de la charge de participation aux bénéfices pour chaque trimestre fait intervenir plusieurs variables. Une de ces variables est le cours de l'action ordinaire de NOVA Chemicals. Au cours du troisième trimestre de 2005, le cours de l'action a augmenté de 6,24 \$ US, ce qui a augmenté notre passif au titre des régimes de rémunération à base d'actions. En conséquence, une charge de 14 millions de dollars après impôts et taxes a été constatée dans les résultats au cours du trimestre. Nous sommes également tenus de constater une charge pour notre estimation de la participation aux bénéfices et de la rémunération à base d'actions acquises aux employés pendant le trimestre. NOVA Chemicals constate la charge de participation aux bénéfices en fonction de l'évaluation des résultats prévus par rapport aux résultats ciblés. En conséquence de notre dernière révision de notre capacité à réaliser le rendement minimal pour les actionnaires, requis pour déclencher un paiement, nous avons inversé les montants comptabilisés en 2005. Cela a généré un recouvrement après impôts et taxes de 6 millions de dollars au cours du trimestre. Nous comptabilisons la charge de rémunération à base d'actions sur les périodes d'acquisition des droits par les employés. Le montant de la charge est également touché par le nombre d'unités rachetées pendant le trimestre et le prix auquel elles ont été rachetées. Le montant de la charge de rémunération à base d'actions après impôts et taxes pour le troisième trimestre de 2005 en ce qui a trait à ces éléments s'est élevé à 2 millions de dollars.

2) NOVA Chemicals a comptabilisé une charge hors trésorerie de 15 millions de dollars après impôts et taxes relative à sa part de l'augmentation estimée des coûts dans les consortiums d'assurance auxquels elle participe. NOVA Chemicals est l'une des nombreuses sociétés participant à OIL et sEnergy, deux compagnies d'assurance mutuelles constituées pour offrir une assurance contre les risques catastrophiques. En raison des récentes pertes subies par OIL et sEnergy en rapport avec des participants autres que NOVA Chemicals, la société sera tenue de payer des primes plus élevées à l'avenir.

3) NOVA Chemicals a comptabilisé une charge de 75 millions de dollars après impôts et taxes, résultant principalement de la décision prise par la coentreprise NOVA Innovene de cesser la production de PSE de l'usine de Berre, en France, et de fermer définitivement l'usine de PSE de Carrington, au Royaume-Uni. L'avantage lié aux pertes fiscales en France et les actifs périmés associés à la modernisation de Corunna ont été éliminés du bilan et également inclus dans cette charge. (Voir la note 8 afférente aux états financiers consolidés)



*Les sociétés comparables comprennent Dow Chemical Company, Eastman Chemical Company et Lyondell Chemical Company.

Le cours de l'action de NOVA Chemicals à la Bourse de New York (NYSE) a augmenté, passant de 30,56 dollars au 30 juin 2005 à 36,80 dollars US au 30 septembre 2005. La valeur des actions de NOVA Chemicals a augmenté de 20 % pour le trimestre terminé le 30 septembre 2005 à la Bourse de New York et de 14 % US à la Bourse de Toronto (TSX), alors que la valeur des actions des sociétés comparables a baissé de 7 % en moyenne et l'indice S&P des sociétés de produits chimiques, de 6 %. Au troisième trimestre, l'indice composé S&P/TSX a augmenté de 11 % et l'indice S&P 500, de 3 %. Au 18 octobre 2005, le cours de l'action de NOVA Chemicals était de 37,06 \$ US, en hausse de 1 % par rapport au 30 septembre 2005. L'indice S&P des sociétés de produits chimiques a baissé de 2 % au cours de la même période.

Au troisième trimestre, environ 46 % des opérations sur actions de NOVA Chemicals ont eu lieu à la Bourse de Toronto, et 54 %, aux États-Unis.

Volume des actions négociées au troisième trimestre	Millions d'actions	% des actions en circulation	% des opérations
Bourse de Toronto	26,5	32	46
Volume consolidé négocié aux États-Unis	31,0	38	54
Total	57,5	70	100

RENSEIGNEMENTS À L'INTENTION DES INVESTISSEURS

Pour toute question concernant les actions, y compris le versement des dividendes, les transferts d'actions et les changements d'adresse, communiquez sans frais avec NOVA Chemicals au 1 800 661-8686 ou par courriel à shareholders@novachem.com.

Personne-ressource

Téléphone : (403) 750-3600 (Canada) ou (412) 490-4000 (États-Unis)
Internet : www.novachemicals.com Courriel : invest@novachem.com

NOVA Chemicals Corporation
1000 Seventh Avenue S.W., P.O. Box 2518
Calgary (Alberta) Canada T2P 5C6

Pour recevoir un dossier d'information à l'intention des actionnaires, veuillez nous contacter par téléphone au (403) 750-3600 ou au (412) 490-4000, ou par courriel à publications@novachem.com

Nous déposons d'autres informations relatives à NOVA Chemicals, y compris notre notice annuelle, auprès des Autorités canadiennes en valeurs mobilières. Ces informations sont disponibles sur le Système électronique de données, d'analyse et de recherche (SEDAR) à www.sedar.com. Ces mêmes informations sont soumises à la SEC (Securities and Exchange Commission des États-Unis) et peuvent être consultées au moyen de son système EDGAR (Electronic Data Gathering Analysis and Retrieval System) à www.sec.gov/edgar.shtml

Agent des transferts et agent comptable des registres

Compagnie Trust CIBC Mellon
600 The Dome Tower, 333 Seventh Avenue S.W.
Calgary (Alberta) Canada T2P 2Z1

Téléphone : (403) 232-2400/1 800 387-0825
Télécopieur : (403) 264-2100
Internet : www.cibcmellon.ca
Courriel : inquiries@cibcmellon.ca

Information sur les actions

Les actions de NOVA Chemicals sont inscrites à la cote des Bourses de New York et de Toronto sous le symbole NCX. À la Bourse de Toronto, les actions de NOVA Chemicals sont inscrites en dollars US et en dollars CA. Le symbole aux fins des opérations en dollars US à la Bourse de Toronto est NCX.U.

Déclarations prospectives

Les renseignements contenus dans le présent communiqué de presse renforcent des déclarations prospectives sur NOVA Chemicals, ses filiales et ses sociétés affiliées. De par leur nature, ces déclarations comportent des risques et des incertitudes, et il pourrait donc y avoir des écarts importants entre les résultats réels et ceux envisagés ici. Parmi ces risques et ces incertitudes notons : les prix des produits chimiques de base (qui sont liés, entre autres, à l'offre et à la demande de ces produits, au taux d'utilisation de la capacité et au rapport de substitution entre ces produits et leurs concurrents), la disponibilité et les prix des charges d'alimentation, les frais d'exploitation, les conditions et la disponibilité des moyens de financement, les développements technologiques, les fluctuations des taux de change, le démarrage et l'exploitation des installations faisant appel à de nouvelles technologies, l'atteinte des objectifs au titre des synergies et de la compression des coûts, le respect du calendrier et du budget visés pour les grands projets d'investissement, l'absence d'arrêts d'exploitation imprévus aux installations, les risques liés à la sécurité, à la santé et à l'environnement découlant de l'exploitation d'usines de produits chimiques et de la commercialisation des produits chimiques, y compris leur transport, la perception par le public des produits chimiques et des produits chimiques d'utilisation finale, l'incidence de la concurrence, des modifications de la demande des clients et des modifications des lois ou l'introduction de nouvelles lois et de nouveaux règlements liés aux activités de NOVA Chemicals, y compris des lois sur l'environnement, la concurrence ou l'emploi, la perte des services de tout membre de la direction de NOVA Chemicals, les incertitudes liées à l'économie en Amérique du Nord, en Europe et en Asie et d'autres risques présentés en détail de temps à autre dans les documents publics d'information et dans les rapports de NOVA Chemicals et de ses filiales ou sociétés affiliées déposés auprès des commissions des valeurs mobilières.

L'application des hausses de prix annoncées dépend de nombreux facteurs, notamment la conjoncture, l'équilibre entre l'offre et la demande de chacun des produits et le coût des charges d'alimentation. Les majorations de prix ont des degrés de réussite variés. Elles sont normalement progressives et peuvent varier en fonction du produit et du marché. Il ne peut pas y avoir de certitude qu'une majoration de prix annoncée sera couronnée de succès ou réalisée pendant la période prévue. Quelquefois, il y a un décalage entre les indices des prix de référence et les annonces de majorations en raison du moment choisi pour la publication.

VARIATIONS DU BÉNÉFICE NET (DE LA PERTE NETTE)

(non vérifié ; en millions de dollars US)

	3 ^o T 2005 comparé aux		Comparaison des 9 premiers mois de 2005 avec les 9 premiers mois de 2004
	2 ^o T 2005	3 ^o T 2004	
Augmentation (diminution) des marges unitaires nettes	62 \$	(38) \$	34 \$
Diminution des volumes des ventes	(8)	(63)	(147)
Augmentation (diminution) de la marge brute ⁽¹⁾	54	(101)	(113)
Augmentation des frais de recherche et développement	(2)	(3)	(4)
Augmentation (diminution) des frais de vente et frais généraux et administratifs	(68)	(1)	55
Augmentation des charges de restructuration	(85)	(85)	(85)
Diminution (augmentation) de l'amortissement	4	(2)	9
Augmentation des intérêts débiteurs	(1)	(2)	-
Diminution d'autres gains et pertes	-	(12)	(13)
Diminution de la charge d'impôts sur les bénéfices (note 4 afférente aux états financiers)	18	45	25
Diminution du bénéfice net	(80) \$	(161) \$	(126) \$

1) Produits d'exploitation moins coûts des charges d'alimentation et frais d'exploitation.

ANALYSE DES CAUSES D'ÉCART – BÉNÉFICE NET (PERTE NETTE)

(non vérifié, en millions de dollars US, après déduction des impôts et des taxes)

Bénéfice net (perte nette) du deuxième trimestre de 2005		(25) \$
Érosion des marges dans l'hypothèse de l'utilisation de la méthode DEPS	(29) \$	
Marge supplémentaire fournie par la méthode PEPS	36	7
Événements exceptionnels		
Interruption de l'alimentation en éthane sur le site de Joffre le 21 juin 2005	(16)	
Panne d'électricité de Corunna le 16 avril 2005	19	
Comptes de régularisation liés aux assurances du deuxième trimestre	15	18
Réduction de valeur hors trésorerie		(75)
Participation aux bénéfices	9	
Rémunération à base d'actions	(40)	
Divers	1	(30)
Bénéfice net (perte nette) pour le troisième trimestre de 2005		(105) \$

Le tableau ci-dessus décrit les principaux éléments ayant une incidence sur l'écart entre le bénéfice net (la perte nette) d'un trimestre à l'autre.

Les marges de NOVA Chemicals ont été plus élevées au troisième trimestre en raison de l'emploi de la méthode PEPS au lieu de la méthode DEPS. La marge supplémentaire fournie par la méthode PEPS est en partie contrebalancée par l'érosion des marges causée par la majoration des prix des charges d'alimentation de juin à septembre, qui n'a pas été totalement répercutée dans l'augmentation des prix de vente. L'augmentation totale des marges d'un trimestre à l'autre a été de 7 millions de dollars avant l'incidence des événements exceptionnels du deuxième trimestre et la baisse de la participation aux bénéfices.

Les événements exceptionnels du deuxième trimestre incluent la panne d'électricité de l'installation de flexi-craquage de Corunna, en Ontario, l'interruption des charges d'alimentation en éthane à Joffre, en Alberta, et la charge à payer liée à la part de NOVA Chemicals de l'augmentation estimée des coûts dans les consortiums d'assurance auxquels elle participe. L'incidence après impôts et taxes de ces événements s'est élevée à 39 millions de dollars au deuxième trimestre et à 21 millions de dollars au troisième trimestre, ce qui entraîne approximativement une augmentation du bénéfice d'environ 18 millions de dollars d'un trimestre à l'autre.

Au troisième trimestre, NOVA Chemicals a constaté une réduction de valeur hors trésorerie de 75 millions de dollars en raison, principalement, de la décision prise par la coentreprise NOVA Innovene de cesser la production de PSE de l'usine de Berre en France, et de fermer définitivement l'usine de PSE de Carrington, au Royaume-Uni.

La variation entre les deux trimestres de la charge de participation aux bénéfices et de la charge de rémunération à base d'actions représente l'augmentation résiduelle de la perte nette entre le deuxième trimestre et le troisième trimestre.

ÉTATS FINANCIERS

États consolidés des résultats et des bénéfices non répartis

(non vérifié; en millions de dollars US, sauf les montants par action)

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Produits d'exploitation.....	1 366 \$	1 329 \$	1 379 \$	4 183 \$	3 743 \$
Coûts des charges d'alimentation et frais					
d'exploitation.....	1 212	1 229	1 124	3 633	3 080
Frais de recherche et développement	14	12	11	38	34
Frais de vente et frais généraux et					
administratifs.....	81	13	80	136	191
Charges de restructuration.....	85	-	-	85	-
Amortissement.....	70	74	68	216	225
	<u>1 462</u>	<u>1 328</u>	<u>1 283</u>	<u>4 108</u>	<u>3 530</u>
Bénéfice (perte) d'exploitation	<u>(96)</u>	<u>1</u>	<u>96</u>	<u>75</u>	<u>213</u>
Intérêts débiteurs, montant net (note 3).....	(28)	(27)	(26)	(80)	(80)
Autres gains et pertes.....	-	-	12	-	13
	<u>(28)</u>	<u>(27)</u>	<u>(14)</u>	<u>(80)</u>	<u>(67)</u>
Bénéfice (perte) avant impôts sur les bénéfices	(124)	(26)	82	(5)	146
(Charge) recouvrement d'impôts (note 4).....	19	1	(26)	(31)	(56)
Bénéfice net (perte nette)	<u>(105) \$</u>	<u>(25) \$</u>	<u>56 \$</u>	<u>(36) \$</u>	<u>90 \$</u>
Bénéfices non répartis au début de la période ..	577	608	597	633	584
Changement de conventions comptables	-	-	-	-	(7)
Dividendes sur actions ordinaires	(7)	(6)	(7)	(20)	(21)
Rachat d'actions ordinaires.....	-	-	(59)	(107)	(59)
Options rachetées au comptant, montant					
net.....	-	-	-	(5)	-
Bénéfices non répartis à la fin de la période.....	<u>465 \$</u>	<u>577 \$</u>	<u>587 \$</u>	<u>465 \$</u>	<u>587 \$</u>
Résultat par action (note 5)					
- de base.....	(1,28) \$	(0,29) \$	0,64 \$	(0,44) \$	1,03 \$
- dilué.....	(1,28) \$	(0,29) \$	0,60 \$	(0,44) \$	0,98 \$

Principales informations financières trimestrielles

(non vérifié; en millions de dollars US, sauf les montants par action)

	Trois mois terminés les							
	2005			2004			2003	
	30 sept.	30 juin	31 mars	31 déc.	30 sept.	30 juin	31 mars	31 déc.
Produits								
d'exploitation.....	1 366 \$	1 329	1 488	1 527	1 379	1 238	1 126	1 041
Bénéfice (perte)								
d'exploitation.....	(96) \$	1	170	51	96	76	41	3
Bénéfice net								
(perte nette).....	(105) \$	(25)	94	162	56	27	7	(15)
Bénéfice net (perte								
nette) par action								
- de base	(1,28) \$	(0,29)	1,12	1,91	0,64	0,31	0,08	(0,18)
- dilué.....	(1,28) \$	(0,29)	1,06	1,78	0,60	0,30	0,08	(0,18)
Nombre moyen								
pondéré d'actions								
ordinaires en								
circulation								
- de base	82,3	82,3	83,2	84,8	87,2	87,6	87,3	87,0
- dilué.....	82,3	82,3	90,0	92,4	95,9	96,9	89,2	87,0

Les notes afférentes aux états financiers consolidés figurent aux pages 19 à 22.

Bilans consolidés

(non vérifié; en millions de dollars US)

	30 sept. 2005		31 déc. 2004	
Actif				
Actif à court terme				
Espèces et quasi-espèces	97	\$	245	\$
Débiteurs	430		567	
Stocks	536		634	
	<u>1 063</u>		<u>1 446</u>	
Placements et autres actifs.....	150		147	
Immobilisations corporelles, montant net	<u>3 579</u>		<u>3 454</u>	
	<u>4 792</u>	\$	<u>5 047</u>	\$
Passif et capitaux propres				
Passif à court terme				
Emprunts bancaires	1	\$	-	\$
Créditeurs et charges à payer	863		808	
Tranche de la dette à long terme échéant à moins d'un an	<u>302</u>		<u>100</u>	
	1 166		908	
Dette à long terme (note 1).....	1 338		1 614	
Impôts sur les bénéfices futurs	652		677	
Crédits reportés	<u>335</u>		<u>355</u>	
	<u>3 491</u>		<u>3 554</u>	
Capitaux propres				
Actions ordinaires				
Actions ordinaires	494		499	
Surplus d'apport	11		8	
Écart de conversion.....	331		353	
Bénéfices non répartis.....	<u>465</u>		<u>633</u>	
	1 301		1 493	
	<u>4 792</u>	\$	<u>5 047</u>	\$

Les notes afférentes aux états financiers consolidés figurent aux pages 19 à 22.

États consolidés des flux de trésorerie

(non vérifié ; en millions de dollars US)

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Activités d'exploitation					
Bénéfice net (perte nette).....	(105) \$	(25) \$	56 \$	(36) \$	90 \$
Amortissement.....	70	74	68	216	225
Charge (recouvrement) d'impôts futurs..	(15)	(9)	15	(38)	31
Charges de restructuration.....	85	-	-	85	-
Autres gains et pertes	-	-	(12)	-	(13)
Charge au titre des options sur actions..	-	1	1	4	3
Flux de trésorerie liés à l'exploitation	35	41	128	231	336
Variations des éléments hors caisse du fonds de roulement	96	93	(56)	130	(159)
Flux de trésorerie provenant de l'exploitation.....	131	134	72	361	177
Activités d'investissement					
Produit de la vente d'actifs et autres opérations sur capitaux propres.....	-	-	31	-	37
Acquisitions nettes d'immobilisations corporelles.....	(102)	(115)	(60)	(290)	(142)
Coûts de remise à neuf, placements à long terme et autres actifs.....	(61)	(23)	(4)	(101)	(8)
Variations des éléments hors caisse du fonds de roulement	-	-	-	108	-
	(163)	(138)	(33)	(283)	(113)
Activités de financement					
Augmentation des emprunts bancaires à court terme	1	-	-	1	-
Augmentation de la dette à long terme	19	-	-	19	400
Remboursement de la dette à long terme	(101)	-	-	(101)	-
Titres privilégiés rachetés.....	-	-	-	-	(383)
Options rachetées au comptant	-	-	(1)	(10)	(1)
Émission d'actions ordinaires pour options sur actions	-	-	13	11	25
Rachat d'actions ordinaires	-	-	(72)	(125)	(72)
Dividendes sur actions ordinaires	(7)	(6)	(7)	(20)	(21)
Avances sur projets par des tiers.....	-	-	3	-	9
Variations des éléments hors caisse du fonds de roulement	1	(1)	1	(1)	-
	(87)	(7)	(63)	(226)	(43)
Augmentation (diminution) des espèces et quasi-espèces	(119)	(11)	(24)	(148)	21
Espèces et quasi-espèces au début de la période.....	216	227	257	245	212
Espèces et quasi-espèces à la fin de la période.....	97 \$	216 \$	233 \$	97 \$	233 \$
Paiements d'impôts et taxes au comptant..	1 \$	44 \$	(5) \$	54 \$	6 \$
Paiements d'intérêts au comptant	40 \$	24 \$	36 \$	102 \$	84 \$

Les notes afférentes aux états financiers consolidés figurent aux pages 19 à 22.

Notes afférentes aux états financiers consolidés

(non vérifié ; en millions de dollars US, sauf indication contraire et les montants par action)

Les présents états financiers consolidés intermédiaires n'intègrent pas toutes les informations financières incluses dans les états financiers consolidés annuels de NOVA Chemicals. En conséquence, les présents états financiers consolidés intermédiaires doivent être lus avec les états financiers consolidés de l'exercice terminé le 31 décembre 2004. Certains chiffres correspondants ont été reclassés afin qu'ils soient conformes à la présentation adoptée pour l'exercice courant.

1. Principales conventions comptables

Les présents états financiers consolidés intermédiaires ont été préparés conformément aux PCGR du Canada, selon les conventions comptables décrites à la note 2 afférente aux états financiers consolidés pour l'exercice terminé le 31 décembre 2004, figurant aux pages 63 à 67 du rapport annuel de 2004, à l'exception de ce qui est indiqué ci-dessous.

Comptabilisation des instruments financiers ayant à la fois les caractéristiques de passifs et de capitaux propres.

L'Institut Canadien des Comptables Agréés (ICCA) a adopté de nouvelles normes comptables harmonisées avec les principes comptables généralement reconnus des États-Unis en ce qui concerne certains types d'actions à rachat obligatoire et d'autres instruments financiers. À compter du 1^{er} janvier 2005, ces instruments doivent être classés rétroactivement comme passifs plutôt que capitaux propres. En conséquence, les actions privilégiées de NOVA Chemicals Inc., filiale de NOVA Chemicals, ont été classées comme dette. En outre, tout dividende associé à ces actions privilégiées a été reclassé dans les intérêts débiteurs, réduisant ainsi le bénéfice net de 2 millions de dollars pour le troisième trimestre de 2005, de 2 millions de dollars pour le deuxième trimestre de 2005 et de 1 million de dollars pour le troisième trimestre de 2004. Toutes les périodes antérieures ont été retraitées.

2. Régimes de retraite et avantages complémentaires de retraite

Composantes des coûts périodiques nets pour les régimes de retraite à prestations déterminées ⁽¹⁾

	Trois mois terminés le				Neuf mois terminés le			
	30 sept.				30 sept.			
	Prestations de retraite		Avantages complémentaires		Prestations de retraite		Avantages complémentaires	
	2005	2004	2005	2004	2005	2004	2005	2004
Coût au titre des services rendus au cours de l'exercice	8 \$	6 \$	- \$	- \$	20 \$	18 \$	2 \$	2 \$
Intérêts débiteurs sur les obligations au titre des prestations projetées	11	9	1	1	29	25	3	3
Rendement réel des actifs des régimes	(10)	(11)	-	-	(28)	(34)	-	-
(Gain actuariel) perte actuarielle sur les obligations au titre des prestations constituées	-	6	-	-	-	19	-	(2)
Coûts au cours de la période	9	10	1	1	21	28	5	3
Différences entre les coûts au cours de la période et les coûts constatés au cours de cette même période en ce qui touche la nature à long terme des coûts des prestations futures aux employés :								
Rendement des actifs des régimes	-	3	-	-	-	11	-	-
(Actif) obligation transitoire	(2)	(1)	-	-	(4)	(4)	1	1
(Gain actuariel) perte actuarielle.....	1	(5)	-	1	5	(15)	1	3
Modifications passées et en cours des régimes	1	-	-	-	1	2	-	-
Coûts nets constatés pour les régimes de retraite à prestations déterminées	<u>9 \$</u>	<u>7 \$</u>	<u>1 \$</u>	<u>2 \$</u>	<u>23 \$</u>	<u>22 \$</u>	<u>7 \$</u>	<u>7 \$</u>

1) Certains montants pour les exercices précédents ont été reclassés afin qu'ils soient conformes à la présentation adoptée en 2004, en raison des nouvelles exigences des PCGR du Canada.

Le taux à long terme du rendement prévu des actifs des régimes est fixé à 7,5 % pour 2005.

Cotisations de l'employeur

NOVA Chemicals a versé 17 millions de dollars à ses régimes de retraite à prestations déterminées et 2 millions de dollars à ses régimes de retraite à cotisations déterminées au troisième trimestre de 2005 (32 millions de dollars et 6 millions de dollars pour les neuf mois terminés le 30 septembre 2005).

3. Intérêts débiteurs

Composantes des intérêts débiteurs

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Intérêts sur la dette à long terme	29 \$	28 \$	26 \$	84 \$	79 \$
Intérêts sur les titrisations et autres	4	3	2	8	6
Intérêts débiteurs bruts	33	31	28	92	85
Intérêts capitalisés pendant la construction des installations	(4)	(3)	-	(9)	(1)
Intérêts créditeurs	(1)	(1)	(2)	(3)	(4)
Intérêts débiteurs (montant net)	28 \$	27 \$	26 \$	80 \$	80 \$

4. Impôts sur les bénéfices

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Bénéfice (perte) avant impôts sur les bénéfices	(124) \$	(26) \$	82 \$	(5) \$	146 \$
Taux d'imposition prévu par la loi	33,62 %	33,62 %	33,87 %	33,62 %	33,87 %
Charge (recouvrement) d'impôts calculé(e)	(42) \$	(9) \$	28 \$	(2) \$	49 \$
Augmentation (diminution) d'impôts attribuable aux éléments qui suivent :					
Taux d'impôt moins élevés sur d'autres gains	-	-	(2)	-	(2)
Avantage fiscal non constaté sur les charges de restructuration	16	-	-	16	-
Rajustement des taux d'imposition sur les bénéfices	-	-	-	-	(7)
Impôts sur les bénéfices supplémentaires sur le coût du service ⁽¹⁾	-	-	-	-	4
Taux d'impôt étrangers	3	6	(2)	10	2
Divers	4	2	2	7	10
Charge (recouvrement) d'impôts sur les bénéfices ..	(19) \$	(1) \$	26 \$	31 \$	56 \$

1) Les impôts sur les bénéfices de la deuxième usine d'éthylène de Joffre, en Alberta, étaient recouvrables auprès des clients jusqu'au 30 juin 2004 et enregistrés selon la méthode de l'impôt exigible, plutôt que selon la méthode du report variable. Depuis le 30 juin 2004, les impôts sur les bénéfices sont enregistrés selon la méthode du report variable.

5. Résultat par action

(en millions d'actions)

	Trois mois terminés les						Neuf mois terminés les			
	30 sept. 2005		30 juin 2005		30 sept. 2004		30 sept. 2005		30 sept. 2004	
	Base	Dilué	Base	Dilué	Base	Dilué	Base	Dilué	Base	Dilué
Bénéfice net (perte nette)	(105) \$	(105) \$	(25) \$	(25) \$	56 \$	56 \$	(36) \$	(36) \$	90 \$	90 \$
Intérêt sur les actions privilégiées convertibles	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
Bénéfice net (perte nette) pour le calcul du résultat par action	(105) \$	(105) \$	(25) \$	(25) \$	56 \$	57 \$	(36) \$	(36) \$	90 \$	94 \$
Nombre moyen pondéré d'actions ordinaires en circulation	82,3	82,3	82,3	82,3	87,2	87,2	82,6	82,6	87,4	87,4
Ajout de l'incidence des titres à effet de dilution										
Options sur actions	-	-	-	-	-	2,7	-	-	-	2,2
Actions privilégiées	-	-	-	-	-	6,0	-	-	-	6,9
Nombre moyen pondéré d'actions ordinaires en circulation pour le calcul du résultat par action	82,3	82,3	82,3	82,3	87,2	95,9	82,6	82,6	87,4	96,5
Résultat par action ordinaire	(1,28) \$	(1,28) \$	(0,29) \$	(0,29) \$	0,64 \$	0,60 \$	(0,44) \$	(0,44) \$	1,03 \$	0,98 \$

Un total de 4,7 millions d'options sur actions ont été exclues du calcul du résultat dilué par action pour le trimestre terminé le 30 septembre 2005. Au 30 septembre 2005, le montant dilué des actions était de 82 335 363 millions. Un total de 8,5 millions d'actions privilégiées rachetables au gré du porteur et 4,7 millions d'options sur actions ont été exclues pour le trimestre terminé le 30 juin 2005. Aucune action privilégiée rachetable au gré du porteur ou option sur action n'a été exclue du calcul du résultat dilué par action pour le trimestre terminé le 30 septembre 2004. Les options deviennent dilutives lorsque le cours est plus élevé que le prix d'exercice et que NOVA Chemicals est rentable. Le montant de la dilution varie avec les cours. Les actions privilégiées rachetables au gré du porteur étaient dilutives avant septembre 2005 si notre résultat par action était supérieur au dividende sur les actions privilégiées, divisé par le nombre d'actions émises lors de la conversion. Au 30 septembre 2005, les actions privilégiées rachetables au gré du porteur ne sont plus convertibles en actions ordinaires de NOVA Chemicals. Par conséquent elles ne sont plus un facteur dilutif dans le calcul du résultat par action. Il n'y a eu aucun retraitement des chiffres des périodes précédentes.

6. Informations sectorielles

NOVA Chemicals exerce ses activités dans les principaux secteurs suivants :

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Produits d'exploitation					
Oléfines et polyoléfines	878 \$	851 \$	824 \$	2 687 \$	2 318 \$
Produits de styrène	525	540	641	1 672	1 633
Éliminations intersectorielles	(37)	(62)	(86)	(176)	(208)
	<u>1 366 \$</u>	<u>1 329 \$</u>	<u>1 379 \$</u>	<u>4 183 \$</u>	<u>3 743 \$</u>
Bénéfice (perte) d'exploitation					
Oléfines et polyoléfines	77 \$	85 \$	137 \$	348 \$	311 \$
Produits de styrène	(74)	(97)	(5)	(191)	(44)
Société et autres	(99)	13	(36)	(82)	(54)
	<u>(96) \$</u>	<u>1 \$</u>	<u>96 \$</u>	<u>75 \$</u>	<u>213 \$</u>
Bénéfice net (perte nette)					
Oléfines et polyoléfines	39 \$	45 \$	77 \$	196 \$	167 \$
Produits de styrène	(59)	(76)	(10)	(156)	(56)
Société et autres	(85)	6	(11)	(76)	(21)
	<u>(105) \$</u>	<u>(25) \$</u>	<u>56 \$</u>	<u>(36) \$</u>	<u>90 \$</u>
			30 sept. 2005	31 déc. 2004	
Actif					
Oléfines et polyoléfines			2 602 \$	2 510 \$	
Produits de styrène			1 911	2 018	
Société et autres ⁽¹⁾			279	519	
			<u>4 792 \$</u>	<u>5 047 \$</u>	

1) Les montants comprennent toutes les espèces et quasi-espèces.

7. Rapprochement avec les principes comptables généralement reconnus des États-Unis

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Bénéfice net (perte nette) selon les PCGR du Canada	(105) \$	(25) \$	56 \$	(36) \$	90 \$
Ajouter (déduire) les rajustements pour :					
Instruments dérivés et instruments de couverture ⁽¹⁾	(1)	-	(2)	(3)	2
Évaluation des stocks ⁽²⁾	-	(6)	1	(7)	3
Coûts de démarrage ⁽³⁾	2	-	4	3	2
Modification de convention comptable ⁽⁴⁾	-	-	-	-	(7)
Divers	-	1	-	1	-
Bénéfice net (perte nette) selon les PCGR des États-Unis	<u>(104) \$</u>	<u>(30) \$</u>	<u>59 \$</u>	<u>(42) \$</u>	<u>90 \$</u>
Résultat par action – de base	<u>(1,27) \$</u>	<u>(0,36) \$</u>	<u>0,68 \$</u>	<u>(0,51) \$</u>	<u>1,03 \$</u>
Résultat par action – dilué	<u>(1,27) \$</u>	<u>(0,36) \$</u>	<u>0,63 \$</u>	<u>(0,51) \$</u>	<u>0,98 \$</u>

	Trois mois terminés les			Neuf mois terminés les	
	30 sept. 2005	30 juin 2005	30 sept. 2004	30 sept. 2005	30 sept. 2004
Résultat étendu ⁽⁵⁾					
Bénéfice net (perte nette) selon les PCGR					
des États-Unis	(104) \$	(30) \$	59 \$	(42) \$	90 \$
Écart de conversion ⁽⁶⁾	73	(63)	75	(22)	14
Résultat étendu selon les PCGR des États-Unis	<u>(31) \$</u>	<u>(93) \$</u>	<u>134 \$</u>	<u>(64) \$</u>	<u>104 \$</u>
				30 sept. 2005	31 déc. 2004
Cumul des autres éléments du résultat étendu ⁽⁵⁾					
Écart de conversion ⁽⁶⁾				310 \$	332 \$
Passif minimal au titre des régimes de retraite ⁽⁷⁾				(3)	(3)
				<u>307 \$</u>	<u>329 \$</u>
Postes du bilan selon les PCGR des États-Unis					
Actif à court terme ^{(1) (2)}				1 093 \$	1 482 \$
Placements et autres actifs ^{(3) (7)}				149	139
Immobilisations corporelles, montant net				3 557	3 429
Passif à court terme ⁽¹⁾				(1 161)	(893)
Dette à long terme ⁽¹⁾				(1 344)	(1 625)
Crédits reportés ^{(1) (7)}				(987)	(1 030)
Actions ordinaires				<u>1 307 \$</u>	<u>1 502 \$</u>

- 1) Le 1^{er} janvier 2001, NOVA Chemicals a adopté (aux fins des PCGR des États-Unis) l'énoncé 133 du Financial Accounting Standards Board (FASB) intitulé « Accounting for Derivative Instruments and Hedging Activities », comme modifié. L'énoncé 133 du FASB exige que la société constate au bilan tous les instruments dérivés à leur juste valeur. Les instruments dérivés qui ne répondent pas aux conditions d'application de la comptabilité de couverture doivent être rajustés à leur juste valeur par une imputation aux résultats. Si l'instrument dérivé répond aux conditions d'application de la comptabilité de couverture, les fluctuations de la juste valeur seront soit compensées par la variation de la juste valeur de l'élément couvert et imputées aux résultats, soit comptabilisées à titre d'autres éléments du résultat étendu, jusqu'à ce que l'élément couvert soit porté aux résultats. Le 1^{er} janvier 2004 NOVA Chemicals a choisi d'adopter la nouvelle recommandation pour constater la juste valeur des instruments dérivés aux fins des PCGR du Canada. Cette recommandation harmonise les PCGR du Canada avec les PCGR des États-Unis, cependant, en raison des différences entre les dates de mise en application, des écarts temporaires continuent à exister.
- 2) Les PCGR des États-Unis exigent l'attribution des frais généraux fixes de production aux stocks. Les PCGR du Canada permettent que ces coûts soient passés en charges durant la période.
- 3) Les PCGR des États-Unis exigent que tous les coûts (à l'exception des intérêts sur les immobilisations construites) liés aux activités de démarrage soient passés en charges à mesure qu'ils sont engagés plutôt que d'être reportés comme prévu par les PCGR du Canada.
- 4) Le 1^{er} janvier 2004, NOVA Chemicals a adopté la norme de l'ICCA pour passer en charges les options sur actions. Cette norme a également été adoptée aux fins des PCGR des États-Unis à cette date. En vertu des PCGR des États-Unis, l'effet cumulatif de l'adoption d'une nouvelle norme est constaté dans le bénéfice net pendant la période de l'adoption, alors qu'en vertu des PCGR du Canada, l'effet cumulatif est porté au débit ou au crédit des bénéfices non répartis.
- 5) Les PCGR des États-Unis exigent la présentation distincte d'un état du résultat étendu et du cumul des autres éléments du résultat étendu. Un tel état financier n'est pas requis d'après les PCGR du Canada. Le résultat étendu comprend certaines variations des capitaux propres durant la période visée qui ne font pas partie du bénéfice net.
- 6) Les gains (pertes) de change résultant de la conversion des établissements étrangers autonomes sont constatés comme autres éléments du résultat étendu jusqu'à ce qu'une diminution du placement soit réalisée.
- 7) Les PCGR des États-Unis exigent que la société constate un passif minimal supplémentaire au titre du régime de retraite dans le résultat étendu lorsque les obligations découlant des prestations accumulées non capitalisées dépassent le passif au titre des prestations constituées ou lorsqu'il existe un actif au titre des prestations de retraite payées d'avance.
- 8) Voir la note 1 page 19 pour les changements de conventions comptables liées aux instruments financiers.

8. Charges de restructuration

Le 1^{er} octobre 2005, NOVA Chemicals et Innovene ont fusionné leurs entreprises européennes de polystyrène pour fonder une coentreprise dénommée NOVA Innovene dans laquelle chaque partie détient une participation de 50 %. Conformément aux principes comptables généralement reconnus (PCGR) du Canada, NOVA Chemicals suivra la méthode de la consolidation proportionnelle pour la comptabilisation de la coentreprise.

Le 11 octobre 2005, NOVA Innovene a annoncé l'arrêt de la production de PSE à l'usine de Berre, en France, ainsi que la fermeture définitive de l'usine de PSE de Carrington, au Royaume-Uni. En conséquence, NOVA Chemicals a ramené la valeur des usines à zéro en date du 30 septembre 2005. Le montant de cette réduction s'élève à 76 millions de dollars (60 millions de dollars après impôts et taxes). La société a également réduit de 9 millions de dollars l'avantage comptabilisé de certains reports prospectifs de pertes fiscales, car la probabilité de leur utilisation est réduite, en raison de la fondation de la coentreprise et de la fermeture des usines. D'autres actifs non productifs ont été radiés, soit un total de 9 millions de dollars (6 millions de dollars après impôts et taxes). Le montant total de la charge de restructuration s'élève à 85 millions de dollars (75 millions après impôts et taxes).