



Produits chimiques industriels et résines synthétiques

Septembre 2005



Vol. 48, n° 9

Les prix ne comprennent pas les taxes de vente

Le produit n° 46-002-XIF au catalogue est publié mensuellement sous format électronique au prix de 6 \$CAN l'exemplaire et de 51 \$CAN pour l'abonnement annuel. Pour obtenir un exemplaire ou s'abonner, il suffit de visiter notre site Web à www.statcan.ca et de choisir la rubrique Nos produits et services.

Périodicité : Mensuel / ISSN 0703-4094

Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais : 1 800 267-6677 ou par internet : infostats@statcan.ca

Tableau 1

Production de résines nouvelles pures (sauf les adjuvants et les colorants), par produits, Canada

Produit	Code CTB*	Septembre 2004	Total cumulé 2004	Septembre 2005	Total cumulé 2005	Variation, total cumulé 2005/2004
		tonnes métriques				
Résines synthétiques						
Polyéthylène, faible et linéaire à faible densité ¹	3901.10, 3901.90.10	166 634	1 487 856	x	x	x
Polyéthylène, forte densité	3901.20	131 099	1 189 479	x	x	x
Polyéthylène, total²		297 733	2 677 335	272 323	2 532 522	-5,4
Polystyrène et acrylonitrile-butadiène-styrène (abs) ³	3903.1, 3903.30	17 284	153 760	15 606	151 927	-1,2
Polychlorure de vinyle	3904.10	x	x	x	x	x
Polyesters, non saturés	3907.91	7 999	76 939	8 404	68 405	-11,1

Voir renvoi(s) à la fin du tableau 2.

Certaines séries sont disponibles dans le tableau 303-0014 de **CANSIM**.

Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie

Novembre 2005

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Tous droits réservés. L'utilisation de ce produit est limitée au détenteur de licence et à ses employés. Le produit ne peut être reproduit et transmis à des personnes ou organisations à l'extérieur de l'organisme du détenteur de licence.

Des droits raisonnables d'utilisation du contenu de ce produit sont accordés seulement à des fins de recherche personnelle, organisationnelle ou de politique gouvernementale ou à des fins éducatives. Cette permission comprend l'utilisation du contenu dans des analyses et dans la communication de résultats et conclusions de ces analyses, y compris la citation de quantités limitées de renseignements complémentaires extraits du produit de données dans ces documents. Cette documentation doit servir à des fins non commerciales seulement. Si c'est le cas, la source des données doit être citée comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, les utilisateurs doivent d'abord demander la permission écrite aux Services d'octroi de licences, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Tableau 2

Production de produits chimiques industriels, par produits, Canada

Produit	Code CTB*	Septembre	Total	Septembre	Total	Variation, total cumulatif 2005/2006
		2004	cumulatif 2004	2005	cumulatif 2005	
tonnes métriques						
%						
Acides						
Acide chlorhydrique (muriatique), 100 %	2806.10.20	10 461	114 944	12 236	103 102	-10,3
Acide nitrique, 100 %	2808.00.10	94 462	918 631	92 737	896 355	-2,4
Acide phosphorique, voie humide	2809.20	x	x	x	x	x
Acide sulfurique, toutes qualités, y compris oléum, équivalent à 100 %	2807	306 427	2 896 039 ^r	317 358	2 774 489	-4,2
Autres produits chimiques industriels						
Sulfate d'aluminium (alum)	2833.22	16 084	125 014	15 622	134 556	7,6
Ammoniaque, anhydre, 100 %	2814.10	433 708	3 745 440	375 223	3 563 818	-4,8
Nitrate d'ammonium, toutes qualités	3102.30	79 980	799 880 ^r	102 514	936 850	17,1
Phosphate d'ammonium, toutes qualités	3105.30	x	x	x	x	x
Butadiène	2901.24.10	21 419	216 911 ^r	19 137	193 135	-11,0
Butène	2901.23	20 145	186 624	16 146	179 753	-3,7
Carbone noir	2803	19 764	163 797	17 952	174 172	6,3
Chlore	2801.10	90 927	794 128 ^r	79 487	756 251	-4,8
Éthylène	2901.21	430 558	3 769 553 ^r	x	x	x
Formaldéhyde, en solides à 100 %	2912.11	24 669	204 028 ^r	21 584	x	x
Peroxyde d'hydrogène, 100 %	2847.00	19 800	181 093 ^r	18 732	184 674	2,0
Alcool méthylique (méthanol)	2905.11	x	x	x	x	x
Propylène, en propylène de toutes qualités	2901.22	77 888	707 896 ^r	45 030	603 541	-14,7
Chlorate de sodium	2829.11	98 527	870 225	93 118	873 030	0,3
Hydroxide de sodium (soude caustique), en NaOH à 100 %	2815.1	96 465	855 506 ^r	87 480	841 392	-1,6
Urée, toutes qualités	3102.10	333 685	2 687 435	292 768	2 671 136	-0,6
Benzène	2902.20	57 216	668 051	33 756	624 214	-6,6
Toluène	2902.30	17 751	x	7 824	148 733	x
Xylène	2902.4	22 424	259 525	x	x	x
Oxyde de zinc	2817.00.1	x	x	x	x	x

Signes conventionnels

* Code de classification type des biens (CTB).

^r rectifié.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.

1. Polyéthylène, densité faible et densité linéaire à faible inclus deux codes de la Classification type des biens (CTB) : 3901.10 et 3901.90.10.

2. Polyéthylène, faible, linéaire à faible, et forte densité inclus trois codes de la Classification type des biens (CTB) : 3901.10, 3901.90.10 et 3901.20.

3. Polystyrène et acrylonitrile-butadiène-styrène (abs) inclus deux codes de la Classification type des biens (CTB) : 3903.10 et 3903.30.

Note

Le champ d'observation des produits ci-mentionnés est approximativement 99 % de la production connue. Les petits montants de production occasionnelle secondaire peuvent ne pas être mesurés.

Notes explicatives

Cette enquête mesure **la production de certains produits**. Les résultats de cette enquête sont importants parce qu'ils permettent de mesurer la production de ce secteur manufacturier et par la même occasion, nous donne une indication de l'état général de cette industrie et de sa contribution à l'économie canadienne. Cette enquête est soumise aux limitations prescrites dans la *Loi sur la Statistique* qui interdit la diffusion de données qui pourraient servir à identifier toute personne, entreprise ou organisation. La population cible est formée de tous les plus importants fabricants. La base de sondage de cette enquête sur les produits est principalement tirée de l'Enquête annuelle des manufactures (EAM). Compte tenu du retard de l'EAM, par rapport à cette enquête mensuelle, il y a risque d'un faible sous-dénombrement, compensé toutefois par des renseignements anticipés de la base de sondage de l'EAM et de la rétroaction de l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières (EMIM). Le dernier bris dans la comparabilité de ces séries est survenu en 1988 lors de l'introduction du système de codage du Système harmonisé (SH).

Les données d'enquêtes, quelles qu'elles soient, sont susceptibles d'être erronées. Les principales sources d'erreurs sont les erreurs de couverture, les erreurs du répondant, les erreurs de traitement et les erreurs de non-réponse. D'après l'EAM de 2000, la production publiée dans cette enquête représente 100% du **volume total de ces produits fabriqués**. Diverses méthodes permettent d'imputer, chaque mois, les réponses en retard, la plus courante étant l'analyse de la tendance.

Les données contenues dans la présente publication ont été recueillies au moyen d'une enquête postale effectuée auprès de toutes les firmes fabriquant les produits énumérés aux tableaux 1 et 2. Les données sur la production de résines synthétiques représentent la production de résines nouvelles pures excluant les adjuvants et les colorants. Pour les produits chimiques industriels, les quantités comprennent les produits intermédiaires fabriqués dans l'établissement et entrant dans la fabrication d'autres produits, et les produits fabriqués pour la vente.

Il arrive que les données soient révisées après leur diffusion. On tient compte de toutes les révisions dans le total cumulatif des données publiées dans les numéros subséquents. Normalement, les révisions sont apportées aux données portant uniquement sur l'année courante et sur l'année qui la précède immédiatement. Les données sont ensuite considérées comme définitives.

Les données déclarées dans le cadre de l'enquête annuelle portent sur les 12 mois correspondant à l'année financière des firmes déclarantes. Les publications annuelles indiquent les livraisons tandis que les publications mensuelles indiquent la production. Au cours des dernières années, la méthodologie d'échantillonnage a été introduite dans l'enquête annuelle, et ceci peut avoir un effet sur la couverture des marchandises.

Pour plus de renseignements ou pour obtenir des données, communiquez avec l'agent de diffusion au (613) 951-9497 ou composez sans frais le 1 866 873-8789 (manufact@statcan.ca), Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136. Les normes de services sont aussi publiées dans le site www.statcan.ca sous À propos de Statistique Canada > Offrir des services aux Canadiens.