

Canada Gazette

Part II

OTTAWA, WEDNESDAY, MAY 3, 2006

Statutory Instruments 2006

SOR/2006-63 to 72 and SI/2006-62 to 67

Pages 296 to 315



Gazette du Canada

Partie II

OTTAWA, LE MERCREDI 3 MAI 2006

Textes réglementaires 2006

DORS/2006-63 à 72 et TR/2006-62 à 67

Pages 296 à 315

NOTICE TO READERS

The *Canada Gazette* Part II is published under authority of the *Statutory Instruments Act* on January 11, 2006, and at least every second Wednesday thereafter.

Part II of the *Canada Gazette* contains all “regulations” as defined in the *Statutory Instruments Act* and certain other classes of statutory instruments and documents required to be published therein. However, certain regulations and classes of regulations are exempted from publication by section 15 of the *Statutory Instruments Regulations* made pursuant to section 20 of the *Statutory Instruments Act*.

The *Canada Gazette* Part II is available in most libraries for consultation.

For residents of Canada, the cost of an annual subscription to the *Canada Gazette* Part II is \$67.50, and single issues, \$3.50. For residents of other countries, the cost of a subscription is US\$67.50 and single issues, US\$3.50. Orders should be addressed to: Government of Canada Publications, Public Works and Government Services Canada, Ottawa, Canada K1A 0S5.

The *Canada Gazette* is also available free of charge on the Internet at <http://canadagazette.gc.ca>. It is accessible in PDF (Portable Document Format) and in HTML (HyperText Mark-up Language) as the alternate format.

Copies of Statutory Instruments that have been registered with the Clerk of the Privy Council are available, in both official languages, for inspection and sale at Room 418, Blackburn Building, 85 Sparks Street, Ottawa, Canada.

AVIS AU LECTEUR

La *Gazette du Canada* Partie II est publiée en vertu de la *Loi sur les textes réglementaires* le 11 janvier 2006, et au moins tous les deux mercredis par la suite.

La Partie II de la *Gazette du Canada* est le recueil des « règlements » définis comme tels dans la loi précitée et de certaines autres catégories de textes réglementaires et de documents qu'il est prescrit d'y publier. Cependant, certains règlements et catégories de règlements sont soustraits à la publication par l'article 15 du *Règlement sur les textes réglementaires*, établi en vertu de l'article 20 de la *Loi sur les textes réglementaires*.

On peut consulter la *Gazette du Canada* Partie II dans la plupart des bibliothèques.

Pour les résidents du Canada, le prix de l'abonnement annuel à la *Gazette du Canada* Partie II est de 67,50 \$ et le prix d'un exemplaire, de 3,50 \$. Pour les résidents d'autres pays, le prix de l'abonnement est de 67,50 US\$ et le prix d'un exemplaire, de 3,50 US\$. Veuillez adresser les commandes à : Publications du gouvernement du Canada, Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, Ottawa, Canada K1A 0S5.

La *Gazette du Canada* est aussi disponible gratuitement sur Internet au <http://gazetteducanada.gc.ca>. La publication y est accessible en format PDF (Portable Document Format) et en HTML (langage hypertexte) comme média substitut.

Des exemplaires des textes réglementaires enregistrés par le greffier du Conseil privé sont à la disposition du public, dans les deux langues officielles, pour examen et vente à la Pièce 418, Édifice Blackburn, 85, rue Sparks, Ottawa, Canada.

Registration
SOR/2006-72 April 21, 2006

CANADIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION ACT, 1999

Order 2006-87-02-01 Amending the Domestic Substances List

Whereas the Minister of the Environment has been provided with information under either paragraph 87(1)(a) or (5)(a) of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999*^a in respect of each substance referred to in the annexed Order;

Whereas, in respect of the substances being added to the *Domestic Substances List* pursuant to subsection 87(1) of that Act, the Minister of the Environment and the Minister of Health are satisfied that those substances have been manufactured in or imported into Canada in excess of the quantity prescribed under the *New Substances Notification Regulations (Chemicals and Polymers)* by the person who provided the information;

Whereas the period for assessing the information under section 83 of that Act has expired;

And whereas no conditions under paragraph 84(1)(a) of that Act in respect of the substances are in effect;

Therefore, the Minister of the Environment, pursuant to subsections 87(1) and (5) of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999*^a, hereby makes the annexed *Order 2006-87-02-01 Amending the Domestic Substances List*.

Ottawa, April 19, 2006

Rona Ambrose
Minister of the Environment

ORDER 2006-87-02-01 AMENDING THE DOMESTIC SUBSTANCES LIST

AMENDMENTS

1. Part 1 of the Domestic Substances List¹ is amended by adding the following in numerical order:

1561-92-8 N	85776-13-2 T	302776-68-7 N
22208-25-9 N	110224-99-2 N	490025-11-1 N
29035-74-3 N-P	125997-17-3 N	672288-39-0 N-P
38618-12-1 T	132767-86-3 T	851400-74-3 N-P
54914-37-3 N	147783-69-5 N	864463-59-2 N-P
85209-93-4 N	156065-02-0 N	

2. (1) Part 3 of the List is amended by deleting the following:

15964-7 N-P	Siloxanes and silicones, di-Me, hydroxyalkyl-terminated, alkoxylated Siloxanes et silicones, diméthyl, terminé par un hydroxyalkyle, alkoxylé
-------------	--

Enregistrement
DORS/2006-72 Le 21 avril 2006

LOI CANADIENNE SUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT (1999)

Arrêté 2006-87-02-01 modifiant la Liste intérieure

Attendu que la ministre de l'Environnement a reçu les renseignements visés aux alinéas 87(1)a ou (5)a de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)*^a concernant chaque substance visée par l'arrêté ci-après;

Attendu que la ministre de l'Environnement et le ministre de la Santé sont convaincus que celles de ces substances qui sont ajoutées à la *Liste intérieure* en vertu du paragraphe 87(1) de cette loi ont été fabriquées ou importées au Canada, par la personne qui a fourni les renseignements, en une quantité supérieure à celle prévue par le *Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles (substances chimiques et polymères)*;

Attendu que le délai d'évaluation prévu à l'article 83 de cette loi est expiré;

Attendu que les substances ne sont assujetties à aucune condition fixée aux termes de l'alinéa 84(1)a de cette loi,

À ces causes, en vertu des paragraphes 87(1) et (5) de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)*^a, la ministre de l'Environnement prend l'*Arrêté 2006-87-02-01 modifiant la Liste intérieure*, ci-après.

Ottawa, le 19 avril 2006

La ministre de l'Environnement,
Rona Ambrose

ARRÊTÉ 2006-87-02-01 MODIFIANT LA LISTE INTÉRIEURE

MODIFICATIONS

1. La partie 1 de la Liste intérieure¹ est modifiée par adjonction, selon l'ordre numérique, de ce qui suit :

1561-92-8 N	85776-13-2 T	302776-68-7 N
22208-25-9 N	110224-99-2 N	490025-11-1 N
29035-74-3 N-P	125997-17-3 N	672288-39-0 N-P
38618-12-1 T	132767-86-3 T	851400-74-3 N-P
54914-37-3 N	147783-69-5 N	864463-59-2 N-P
85209-93-4 N	156065-02-0 N	

2. (1) La partie 3 de la même liste est modifiée par radiation de ce qui suit :

^a S.C. 1999, c. 33
¹ SOR/94-311

^a L.C. 1999, ch. 33
¹ DORS/94-311

(2) Part 3 of the List is amended by adding the following in numerical order: **(2) La partie 3 de la même liste est modifiée par adjonction, selon l'ordre numérique, de ce qui suit :**

13093-7 T-P	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with alkyl 2-methyl-2-propenoate, ethyl 2-propenoate and methyl 2-methyl-2-propenoate Acide 2-méthyl-2-propénoïque polymérisé avec le 2-méthyl-2-propénoate d'alkyle, le 2-propénoate d'éthyle et le 2-méthyl-2-propénoate de méthyle
15728-5 N	Phosphorodithioic acid, O,O-bis(1,3-dimethylbutyl) S-(2-hydroxypropyl) ester, phosphate, compound with alkylamine Phosphorodithioate de O,O-bis(1,3-diméthylbutyl) S-(2-hydroxypropyl), phosphate, composé avec une alkylamine
17258-5 N-P	Copolymer of acrylamide and salt of a carbomonocyclic acid Copolymère d'un acrylamide et sel d'un acide carbomonocyclique
17259-6 N-P	2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with alkyl 2-propenoate, 2-methyl-2-propenoic acid, 2-[[2,3,3a,4,7,7a(or 3a,4,5,6,7,7a)-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl]oxy]ethyl ester and 2-propenoic acid 2-Méthyl-2-propénoate de méthyle polymérisé avec le 2-propénoate d'alkyle, le 2-méthyl-2-propénoate de 2-[[2,3,3a,4,7,7a(or 3a,4,5,6,7,7a)-hexahydro-4,7-méthano-1H-indényle]oxy]éthyle et l'acide 2-propénoïque
17260-7 N-P	Hexanedioic acid, polymer with alkyl polyamine, 1,4-butanediol, dimethyl carbonate, 1,6-hexanediol, 3-hydroxy-2-(hydroxymethyl)-2-methylpropanoic acid, 1,3-isobenzofurandione, carbomonocyclic diisocyanate and 2,2'-oxybis[ethanol], compound with alkyl polyamine and N,N-diethylethanamine Acide hexanedioïque polymérisé avec une alkylpolyamine, le butane-1,4-diol, le diméthyl carbonate, l'hexane-1,6-diol, l'acide 3-hydroxy-2-(hydroxyméthyl)-2-méthylpropanoïque, l'isobenzofuranne-1,3-dione, un carbomonocyclique diisocyanate et le 2,2'-oxybis[éthanol], composé avec une alkylpolyamine et la N,N-diéthyléthanamine
17527-4 N-P	Alkanediol, polymer with aliphatic anhydride Alcanediol polymérisé avec l'anhydride aliphatique
17580-3 N-P	2-Propenoic acid, 2-methyl-, polymer with ethyl 2-propenoate, and (Z)-hydrogen 2-butenedioate, ester with α -hydro- ω -(alkyloxy)poly(oxy-1,2-ethanediyl), graft Acide 2-méthyl-2-propénoïque polymérisé avec le 2-propénoate d'éthyle et le 2-butènedioate de (Z)-hydrogène, ester avec l' α -hydro- ω -(alkyloxy)poly(oxyéthane-1,2-diyl), greffé
17590-4 N-P	Oxirane, methyl-, polymer with 1,1'-methylenebis[isocyanatobenzene], methyloxirane polymer with oxirane ether with 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol (3:1), methyloxirane polymer with oxirane ether with 1,2-propanediol (2:1), methyloxirane polymer with oxirane ether with glycol, and oxirane Méthyloxirane polymérisé avec le 1,1'-méthylènebis[isocyanatobenzène], le méthyloxirane polymérisé avec l'oxirane éther avec le 2-éthyl-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol (3:1), le méthyloxirane polymérisé avec l'oxirane éther avec le propane-1,2-diol (2:1), le méthyloxirane polymérisé avec l'oxirane éther avec un glycol et l'oxirane
17685-0 N-P	Copolymer of α -hydro- ω -hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl), 5-isocyanato-1-(isocyanatomethyl)-1,3,3-trimethylcyclohexane and alkyl alcohol Copolymère de l' α -hydro- ω -hydroxypoly(oxyéthane-1,2-diyl), le 5-isocyanatométhyl)-1,3,3-triméthylcyclohexane et un alkylalcool
17698-4 N-P	2-Propenoic acid, polymer with alkene, <i>tert</i> -dodecanethiol, ethenylbenzene, 2-hydroxyethyl 2-propenoate and 2-propenenitrile Acide 2-propénoïque polymérisé avec un alcène, le <i>tert</i> -dodécanethiol, l'éthénylbenzène, le 2-propénoate de 2-hydroxyéthyle et le propène-2-nitrile
17699-5 N	Alkene bis fatty acid amide Alcène bis acide gras amide
17706-3 N-P	2-Propenoic acid, 2-methyl-, C ₁₂₋₁₈ -alkyl esters, polymers with alkyl methacrylate Acide 2-propénoïque, 2-méthyl, esters d'alkyles en C ₁₂₋₁₈ , polymérisés avec le méthacrylate d'alkyle

COMING INTO FORCE

ENTRÉE EN VIGUEUR

3. This Order comes into force on the day on which it is registered. **3. Le présent arrêté entre en vigueur à la date de son enregistrement.**

REGULATORY IMPACT ANALYSIS STATEMENT

(This statement is not part of the Order.)

Description

The purpose of this publication is to add substances to the *Domestic Substances List* (DSL) and make consequential deletions from the *Non-Domestic Substances List* (NDSL).

Subsection 66(1) of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* (CEPA 1999) empowers the Minister of Environment to compile a list of substances, to be known as the DSL, which specifies “all substances that the Minister is satisfied were, between January 1, 1984 and December 31, 1986, (a) manufactured in or imported into Canada by any person in a quantity of not less than 100 kg in any one calendar year; or (b) in Canadian commerce or used for commercial manufacturing purposes in Canada”.

For the purposes of the Act, the DSL is the sole basis for determining whether a substance is “existing” or “new” to Canada. Substances on the DSL are not subject to the requirements of the *New Substances Notification Regulations (Chemicals and Polymers)*, implemented under section 89 of CEPA 1999. Substances that are not on the DSL will require notification and assessment, as prescribed by these Regulations, before they can be manufactured in or imported into Canada.

The DSL was published in the *Canada Gazette*, Part II, in May 1994. However, the DSL is not a static list and is subject, from time to time, to additions, deletions or corrections that are published in the *Canada Gazette*.

Subsection 87(1) of CEPA 1999 requires the Minister to add a substance to the DSL where, (a) the Minister has been provided with information specified in the *New Substances Notification Regulations (Chemicals and Polymers)* and any additional information or test result required under subsection 84(1); (b) the substance was manufactured or imported in excess of the volumes prescribed in the *New Substances Notification Regulations (Chemicals and Polymers)*; (c) the period for assessing the information under section 83 has expired; and (d) no condition specified under paragraph 84(1)(a) in respect of the substance remains in effect.

Subsection 87(5) of CEPA 1999 requires the Minister to add a substance to the DSL where, (a) the Minister has been provided with information specified in the *New Substances Notification Regulations (Chemicals and Polymers)* and any additional information or test result required under subsection 84(1); (b) the period for assessing the information under section 83 has expired; (c) no condition specified under paragraph 84(1)(a) in respect of the substance remains in effect; and (d) the Minister has received a notice that manufacture or import of the substance has commenced.

Substances added to the DSL, if they appear on the NDSL, are deleted from that List as indicated under subsection 66(3), subsection 87(1) and subsection 87(5) of CEPA 1999.

RÉSUMÉ DE L'ÉTUDE D'IMPACT DE LA RÉGLEMENTATION

(Ce résumé ne fait pas partie de l'arrêté.)

Description

L'objectif de cette publication est d'ajouter des substances à la *Liste intérieure* (LIS) et de les radier de la *Liste extérieure* (LES), selon le cas.

Le paragraphe 66(1) de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement* (1999) [LCPE (1999)] stipule que le ministre de l'Environnement doit établir une liste de substances appelée LIS qui énumère toutes les « substances qu'il estime avoir été, entre le 1^{er} janvier 1984 et le 31 décembre 1986, a) soit fabriquées ou importées au Canada par une personne en des quantités d'au moins 100 kg au cours d'une année; b) soit commercialisées ou utilisées à des fins de fabrication commerciale au Canada ».

Au sens de la Loi, la LIS est le seul document qui permet de déterminer si une substance est « existante » ou « nouvelle » au Canada. Les substances inscrites sur la LIS ne sont pas assujetties aux exigences du *Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles (substances chimiques et polymères)*, lequel fut pris sous le régime de l'article 89 de la LCPE (1999). Les substances non énumérées à la LIS doivent faire l'objet d'un préavis et d'une évaluation, et ce, avant leur fabrication ou leur importation au Canada.

La LIS a été publiée dans la *Gazette du Canada* Partie II en mai 1994. Cependant, la LIS n'est pas fixe dans le temps puisqu'elle peut faire l'objet d'ajouts, d'éliminations ou de corrections, qui sont publiés dans la *Gazette du Canada*.

Le paragraphe 87(1) de la LCPE (1999) exige que le ministre ajoute une substance à la LIS lorsque a) il a reçu des renseignements prescrits par le *Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles (substances chimiques et polymères)* ou toutes informations additionnelles ou des résultats des tests, requis en vertu du paragraphe 84(1); b) le volume des substances qui ont été fabriquées ou importées est supérieur aux volumes prescrits au *Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles (substances chimiques et polymères)*; c) le délai d'évaluation prévu à l'article 83 est expiré; et d) aucune condition mentionnée à l'alinéa 84(1)a) reliée à la substance ne demeure en vigueur.

Le paragraphe 87(5) de la LCPE (1999) exige que le ministre ajoute une substance à la LIS lorsque a) il a reçu des renseignements prescrits par le *Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles (substances chimiques et polymères)* ou toutes informations additionnelles ou des résultats des tests, requis en vertu du paragraphe 84(1); b) le délai d'évaluation prévu à l'article 83 est expiré; c) aucune condition mentionnée à l'alinéa 84(1)a) reliée à la substance ne demeure en vigueur; et d) le ministre a reçu un avis indiquant le début de la fabrication ou de l'importation de la substance.

Les substances ajoutées à la LIS, si elles figurent sur la LES, sont radiées de celle-ci tel que prescrit en vertu du paragraphe 66(3), du paragraphe 87(1) et du paragraphe 87(5) de la LCPE (1999).

Alternatives

CEPA 1999 sets out a process for updating the DSL in accordance with strict timelines. Since the substances covered by this Order have met the criteria for addition to the DSL, there is no alternative to their addition.

Similarly, there is no alternative to the NDSL deletions since a substance cannot be on both the NDSL and the DSL.

Benefits and Costs

Benefits

This amendment of the DSL will benefit the public, industry and governments, by identifying additional substances and by exempting from all assessment and reporting requirements under section 81 of CEPA 1999.

Costs

There will be no incremental costs to the public, industry or governments associated with this amendment of the DSL.

Competitiveness

All nominated substances are added to the DSL if they have been determined to be consistent with the eligibility criteria specified in CEPA 1999. Thus no manufacturer or importer is disadvantaged by this amendment of the DSL.

Consultation

As the content of the notices associated with this amendment does not contain any information that would be subject to comment or objection by the general public, no consultation was required.

Compliance and Enforcement

The DSL identifies substances that, for the purposes of CEPA 1999, are not subject to the requirements of the *New Substances Notification Regulations (Chemicals and Polymers)*. There are no compliance or enforcement requirements associated with the DSL itself.

Contacts

Claire Hughes
Acting Head
Notification Processing and Controls Unit
New Substances Division
Environment Canada
Gatineau, Quebec
K1A 0H3
Telephone: (819) 997-9551

Céline Labossière
Policy Manager
Impact Analysis and Instrument Choice Division
Strategic Analysis and Research Directorate
Strategic Policy Branch
Environment Canada
Gatineau, Quebec
K1A 0H3
Telephone: (819) 997-2377

Solutions envisagées

La LCPE (1999) fait état d'un processus strict pour l'échéance des mises à jour de la LIS. Étant donné que les substances qui font l'objet de cet arrêté ont rempli les conditions pour l'ajout à la LIS, il n'existe aucune autre solution de remplacement à leur ajout.

Dans le même ordre d'idées, il n'existe aucune autre solution de remplacement aux radiations de la LES puisqu'une substance ne peut pas figurée sur la LIS et la LES en même temps.

Avantages et coûts

Avantages

Cette modification à la LIS entraînera des avantages pour le public, l'industrie et les gouvernements en identifiant les substances additionnelles et en les exemptant de toutes les exigences reliées à l'article 81 de la Loi.

Coûts

Aucun coût additionnel ne sera encouru par le public, l'industrie et les gouvernements à la suite de cette modification à la LIS.

Compétitivité

Toutes les substances désignées sont ajoutées à la LIS si elles ont été identifiées comme respectant le critère d'admissibilité mentionné à la LCPE (1999). Par conséquent, aucun manufacturier ou importateur n'est pénalisé par cette modification à la LIS.

Consultations

Étant donné que l'avis relié à cette modification énonce qu'aucun renseignement ne fera l'objet de commentaire ou d'objection de la part du public en général, aucune consultation ne s'est avérée nécessaire.

Respect et exécution

La LIS identifie, tel qu'il est requis par la LCPE (1999), les substances qui ne feront pas l'objet d'exigence en vertu du *Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles (substances chimiques et polymères)*. Ainsi, il n'y a pas d'exigence de mise en application associée à la LIS.

Personnes-ressources

Claire Hughes	Céline Labossière
Chef intérimaire	Gestionnaire de politiques
Unité des procédures de déclarations et des contrôles	Division de l'analyse d'impact et du choix d'instrument
Division des substances nouvelles	Direction générale des analyses et recherches stratégiques
Environnement Canada	Direction de la politique stratégique
Gatineau (Québec)	Environnement Canada
K1A 0H3	Gatineau (Québec)
Téléphone : (819) 997-9551	K1A 0H3
	Téléphone : (819) 997-2377