

Registration
SOR/99-366 20 September, 1999

CANADIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION ACT

Order Amending the Domestic Substances List and the Non-domestic Substances List

Whereas, pursuant to subsection 30(1) of the *Canadian Environmental Protection Act*^a,

- (a) the Minister of the Environment has been provided with information in respect of certain substances under section 26 of that Act;
- (b) the Minister of the Environment and the Minister of Health are satisfied that the substances have been manufactured in or imported into Canada by the person who provided the information in excess of the quantity prescribed for the purposes of section 30 of that Act; and
- (c) no conditions specified under paragraph 29(1)(a) of that Act in respect of the substances remain in effect;

Therefore, the Minister of the Environment, pursuant to subsection 30(1) of the *Canadian Environmental Protection Act*^a, hereby makes the annexed *Order Amending the Domestic Substances List and the Non-domestic Substances List*.

September 20, 1999

David Anderson
Minister of the Environment

ORDER AMENDING THE DOMESTIC SUBSTANCES LIST AND THE NON-DOMESTIC SUBSTANCES LIST

AMENDMENT

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

2943-75-1 T	30946-90-8 N	32555-67-2 T	53160-61-5 N
64051-50-9 N	68071-25-0 N	68152-84-1 T	68189-00-4 T
68457-74-9 N	106246-33-7 N	128446-36-6 T	138879-93-3 T
141250-43-3 T	142068-96-0 T	163702-07-6 N	163702-08-7 N
170836-64-3 T	178603-63-9 N	183290-64-4 N	201556-07-2 N

2. Part I of the Non-domestic Substances List² is amended by deleting the following:

2943-75-1 T	30946-90-8 N	32555-67-2 T	64051-50-9 N
68071-25-0 N	68152-84-1 T	68189-00-4 T	68457-74-9 N
106246-33-7 N	128446-36-6 T	138879-93-3 T	

Enregistrement
DORS/99-366 20 septembre 1999

LOI CANADIENNE SUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Arrêté modifiant la Liste intérieure et la Liste extérieure des substances

Attendu que, conformément au paragraphe 30(1) de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement*^a:

- a) le ministre de l'Environnement a reçu des renseignements concernant certaines substances en application de l'article 26 de cette loi;
- b) le ministre de l'Environnement et le ministre de la Santé sont convaincus que les substances ont été fabriquées ou importées par la personne qui a fourni les renseignements en une quantité supérieure à la quantité fixée par règlement pour l'application de l'article 30 de cette loi;
- c) les substances ne sont plus assujetties aux conditions prévues à l'alinéa 29(1)a) de cette loi,

À ces causes, en vertu du paragraphe 30(1) de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement*^a, le ministre de l'Environnement prend l'*Arrêté modifiant la Liste intérieure et la Liste extérieure des substances*, ci-après.

Le 20 septembre 1999

Le ministre de l'Environnement,
David Anderson

ARRÊTÉ MODIFIANT LA LISTE INTÉRIEURE ET LA LISTE EXTÉRIEURE DES SUBSTANCES

MODIFICATIONS

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

2943-75-1 T	30946-90-8 N	32555-67-2 T	53160-61-5 N
64051-50-9 N	68071-25-0 N	68152-84-1 T	68189-00-4 T
68457-74-9 N	106246-33-7 N	128446-36-6 T	138879-93-3 T
141250-43-3 T	142068-96-0 T	163702-07-6 N	163702-08-7 N
170836-64-3 T	178603-63-9 N	183290-64-4 N	201556-07-2 N

2. La partie I de la Liste extérieure² est modifiée en radiant ce qui suit :

2943-75-1 T	30946-90-8 N	32555-67-2 T	64051-50-9 N
68071-25-0 N	68152-84-1 T	68189-00-4 T	68457-74-9 N
106246-33-7 N	128446-36-6 T	138879-93-3 T	

^a R.S., c. 16 (4th Supp.)

¹ SOR/94-311

² Supplement Canada Gazette, Part I

^a L.R., ch. 16 (4^e suppl.)

¹ DORS/94-311

² Supplément Gazette du Canada, Partie I

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

- 11799-0 T Alkyldimethyl(2-hydroxyalkyl)ammonium hydroxide
- 12220-7 N Tall-oil fatty acid, polymer with hydrogenated dicarboxylic acids (C₆-C₁₈ and C₈-C₁₅), benzoic acid, hydroabietyl alcohol, phthalic anhydride and alkanepolyol
- 12241-1 N 1,4-Carbomonocycledicarboxylic acid, polymer with 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol and iso octadecanoate
- 12653-8 T Propanoic acid, 3-hydroxy-2-(hydroxymethyl)-2-methyl-, polymer with hexakis(methoxymethyl)melamine and alkanediol
- 12932-8 T Phenol,4,4'-(1-methylethyldene)bis-, polymer with α -(oxiranylmethyl)- ω -(oxiranylmethoxy)poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], (chloromethyl)oxirane, α -(2-aminomethylethyl)- ω -(2-aminomethylethoxy)poly[oxy(alkyl-1,2-ethanediyl)] and sulfamic acid (salts)
- 13008-3 T Phenol, 4,4'-(1-methylethyldene)bis-, polymer with α -(oxiranylmethyl)- ω -(oxiranylmethoxy)poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], (chloromethyl)oxirane, α -(2-aminomethylethyl)- ω -(2-aminomethylethoxy)poly[oxy(alkyl-1,2-ethanediyl)] and acetic acid (salts)
- 13168-1 T Hexanediol ethylene carbonate, polymer with 5-isocyanato-1-(isocyanatomethyl)-1,3,3-trimethylcyclohexane, dihydroxyalkanoic acid and hydrazine
- 13389-6 N 1,4-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 1,3-dihydro-1,3-dioxo-5-isobenzofurancarboxylic acid, 3-(alkenyl)dihydro-2,5-furandione and 1,1'-(1-methylethyldene)bis(4,1-phenyleneoxy)]bis[2-propanol]
- 13642-7 N 1,3-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol, fatty acid unsaturated dimers, branched alcohol, 2,6-furandione and 1,2-propanediol
- 13899-3 N Isocyanic acid, polymethylene polyphenylene ester, polymer with α -hydro- ω -hydroxypoly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)] and methyloxirane, polymer with oxirane, ether with alkylamine
- 14002-7 T Alkylphosphate, compound with fatty acid, diethylenetriamine condensate
- 14136-6 T 1,3,5-Triazine-2,4,6-triamine, polymer with formaldehyde and the sodium salt of a sulfosubstituted acid
- 14470-7 N 1,3-Diisocyanatomethylbenzene, polymer with unsubstituted, mono and disubstituted polyols, sodium salt
- 14503-4 N Sulfite liquors and cooking liquors, spent, fermented, polymer with alkenoic acid, iron salt
- 14508-0 N Polymer of styrene, alkylacrylate, alkylacrylate, alkylacrylate and alkenoic acid
- 14553-0 N Polymer of polyisocyanate, blocked with hydroxyester of carbamic acid and alcohol
- 14569-7 N 1,3-Diisocyanatomethylbenzene, polymer with cyclohexanol, ethanol, α , α' , α'' -1,2,3-propanetriyltris [ω -hydroxypoly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)]] and dimethylisopropyltetradecahydropolycyclic alcohol
- 14611-4 N 2-Propenoic acid, polymer with alkyl 2-methyl-2-propenoate and 2-propenoic acid, oxo-2-methyl-1,7,7-trimethyl [2.2.1]hept-2-yl ester
- 14628-3 N Molybdenum (1+), tris(substitutededithioato-kS, kS')tris-[μ -(disulfur-kS, kS': kS, kS')] - μ 3-thioxo-tri-polyalkyl derivs., salts with dialkylsubstitutededithioates (1:1)
- 14658-6 N 2-Propenoic acid, 2-methyl-, methyl ester, polymer with 2-ethylhexyl 2-propenoate and ethenyl ester
- 14874-6 T Styrene, 2-ethylhexyl acrylate, butyl methacrylate, [2-oxepanone, homopolymer, 2-[(1-oxoalkenyl)oxy]alkyl ester], acrylic acid copolymer
- 14918-5 T 2-Methyl-2-propenoic acid, hydroxypropyl ester, polymer with 2-methyl-2-propenoic acid, methyl ester, 2-methyl-2-propenoic acid, alkyl ester, 2-propenoic acid, alkyl ester, 1,3-isobenzofurandione and styrene

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

- 11799-0 T Hydroxyde d'alkyldiméthyl(2-hydroxyalkyl)ammonium
- 12220-7 N Acide gras de tallöl polymérisé avec des acides carboxyliques hydrogénés (C₆-C₁₈ et C₈-C₁₅), l'acide benzoïque, l'alcool hydroabiétylique, l'anhydride phthalique et un alkanepolyol
- 12241-1 N Acide carbomonocycle-1,4-dicarboxylique polymérisé avec le 2-éthyl-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol et l'iso octadécanoate
- 12653-8 T Acide 3-hydroxy-2-(hydroxyméthyl)-2-méthylpropanoïque polymérisé avec l'hexakis(méthoxyméthyl)mélamine et un alkanediol
- 12932-8 T 4,4'-(1-Méthylethyldène)diphénol polymérisé avec l' α -(oxiranylméthyl)- ω -(oxiranylméthoxy)poly[oxy(méthyléthane-1,2-diyl)], (chlorométhyl)oxirane, l' α -(2-aminométhylethyl)- ω -(2-aminométhylethoxy)poly[oxy(alkyléthane-1,2-diyl)] et l'acide sulfamique (sels)

13008-3 T	4,4'-(1-Méthyléthylidène)diphénol polymérisé avec l' α -(oxiranylméthyl)- ω -(oxiranylméthoxy)poly[oxy(méthyléthane-1,2-diyl)], (chlorométhyl)oxirane, l' α -(2-aminométhyléthyl)- ω -(2-aminométhyléthoxy)poly[oxy(alkyléthane-1,2-diyl)] et l'acide acétique (sels)
13168-1 T	Hexanediol éthylène carbonate polymérisé avec le 5-isocyanato-1-(isocyanatométhyl)-1,3,3-triméthylcyclohexane, l'acide dihydroxyalcanoïque et l'hydrazine
13389-6 N	Acide benzène-1,4-dicarboxylique polymérisé avec l'acide 1,3-dihydro-1,3-dioxo-5-isobenzofurancarboxylique, la 3-(alcényl)dihydrofuranne-2,5-dione et le 1,1'-(1-méthyléthylidène)bis(4,1-phénylèneoxy)bis(propan-2-ol)
13642-7 N	Acide benzène-1,3-dicarboxylique polymérisé avec le 2,2-diméthylpropane-1,3-diol, des dimères d'acide gras insature, un alcool ramifié, la furanne-2,6-dione et le propane-1,2-diol
13899-3 N	Isocyanate de polyméthylène polyphénylène polymérisé avec l' α -hydro- ω -hydroxypoly[oxy(méthyléthane-1,2-diyl)] et le méthyoxyirane, polymère avec l'oxirane, éther avec une alkylamine
14002-7 T	Alkylphosphate, composé avec un acide gras, condensat de la diéthylènetriamine
14136-6 T	1,3,5-Triazine-2,4,6-triamine polymérisée avec le formaldéhyde et le sel de sodium d'un acide sulfosubstitué
14470-7 N	1,3-diisocyanatométhylbenzène polymérisé avec un non substitué et des polyols mono et disubstitués, sel de sodium
14503-4 N	Liqueurs de sulfite et liqueurs de cuisson, usées, fermentées, polymérisées avec un acide alcenoïque, sel de fer
14508-0 N	Polymère du styrène, d'un acrylate d'alkyle, d'un acrylate d'alkyle, d'un acrylate d'alkyle et de l'acide alcenoïque
14553-0 N	Polymère du polyisocyanate, bloqué avec un hydroxyester de l'acide carbamique et un alcool
14569-7 N	1,3-Diisocyanatométhylbenzène polymérisé avec le cyclohexanol, l'éthanol, l' α,α',α'' -propane-1,2,3-triyltris{ ω -hydroxypoly[oxy(méthyléthane-1,2-diyl)]} et un alcool diméthylisopropyltétradécahydropolycyclique
14611-4 N	Acide 2-propenoïque polymérisé avec le 2-méthyl-2-propenoate d'alkyle et le 2-propenoate d'oxo-2-méthyl-1,7,7-triméthylbicyclo[2.2.1]hept-2-yile
14628-3 N	Dérivés tris(substituéedithioato-kS, kS')tris-[μ -(disulfur-kS, kS': kS, kS')] μ 3thioxo-tri-polyalkyliques de molybdène (1+), sels avec des dialkylsubstituéedithioates (1:1)
14658-6 N	2-Méthyl-2-propenoate de méthyle polymérisé avec le 2-propenoate de 2-éthylhexyle et un ester éthénylique
14874-6 T	Styrène, acrylate de 2-éthylhexyle, méthacrylate de butyle, {ester 2-[(1-oxoalcényl)oxy]alkylique de l'homopolymère de l'oxépan-2-one} copolymérisé avec l'acide acrylique
14918-5 T	2-Méthyl-2-propenoate d'hydroxypropyle polymérisé avec le 2-méthyl-2-propenoate de méthyle, le 2-méthyl-2-propenoate d'alkyle, le 2-propenoate d'alkyle l'isobenzofuranne-1,3-dione et le styrène

COMING INTO FORCE

ENTRÉE EN VIGUEUR

4. This Order comes into force on the day on which it is registered.

4. Le présent arrêté entre en vigueur à la date de son enregistrement.

N.B. The Regulatory Impact Analysis Statement for this Order appears at page 2239, following SOR/99-365.

N.B. Le résumé de l'étude d'impact de la réglementation de cet arrêté se trouve à la page 2239, suite au DORS/99-365.