

Registration  
SOR/99-79 1 February, 1999

CANADIAN ENVIRONMENTAL PROTECTION ACT

### Order Amending the Domestic Substances List

Whereas, pursuant to subsection 30(1) of the *Canadian Environmental Protection Act*<sup>a</sup>,

(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*<sup>a</sup>, hereby makes the annexed *Order Amending the Domestic Substances List*.

February 1, 1999

Christine Stewart  
Minister of the Environment

Enregistrement  
DORS/99-79 1 février 1999

LOI CANADIENNE SUR LA PROTECTION DE  
L'ENVIRONNEMENT

### Arrêté modifiant la Liste intérieure

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

a) la ministre de l'Environnement a reçu des renseignements concernant certaines substances en application de l'article 26 de cette loi;

b) la 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*<sup>a</sup>, la ministre de l'Environnement prend l'*Arrêté modifiant la Liste intérieure*, ci-après.

Le 1<sup>er</sup> février 1999

La ministre de l'Environnement,  
Christine Stewart

#### ORDER AMENDING THE DOMESTIC SUBSTANCES LIST

##### AMENDMENT

**1. Part I of the *Domestic Substances List*<sup>1</sup> is amended by adding the following in numerical order:**

106-09-2 N	1326-82-5 N	6362-79-4 T	13939-25-8 N
28571-95-1 N	50862-31-2 T	57833-28-0 T	62478-33-5 N
65700-33-6 N	68092-20-6 N	68527-37-7 T	68991-71-9 T
69029-43-2 N	88995-51-1 N	103819-35-8 T	120232-16-8 N
127519-17-9 T	128218-63-3 T	131794-66-6 N	151006-60-9 T
155552-11-7 N	163149-26-6 T	163149-27-7 T	165526-46-5 T
172201-26-2 N	182970-15-6 N	213629-15-3 T	

**2. Part I of the *Domestic Substances List*<sup>1</sup> is amended by deleting the following:**

6362-29-4 T

**3. Part I of the *Non-domestic Substances List*<sup>2</sup> is amended by deleting the following:**

106-09-2 N	1326-82-5 N	6362-79-4 T	13939-25-8 N
28571-95-1 N	50862-31-2 T	57833-28-0 T	62478-33-5 N
65700-33-6 N	68092-20-6 N	68527-37-7 T	68991-71-9 T
69029-43-2 N	127519-17-9 T	131794-66-6 N	163149-26-6 T

#### ARRÊTÉ MODIFIANT LA LISTE INTÉRIEURE

##### MODIFICATIONS

**1. La partie I de la *Liste intérieure*<sup>1</sup> est modifiée par adjonction, selon l'ordre numérique, de ce qui suit :**

106-09-2 N	1326-82-5 N	6362-79-4 T	13939-25-8 N
28571-95-1 N	50862-31-2 T	57833-28-0 T	62478-33-5 N
65700-33-6 N	68092-20-6 N	68527-37-7 T	68991-71-9 T
69029-43-2 N	88995-51-1 N	103819-35-8 T	120232-16-8 N
127519-17-9 T	128218-63-3 T	131794-66-6 N	151006-60-9 T
155552-11-7 N	163149-26-6 T	163149-27-7 T	165526-46-5 T
172201-26-2 N	182970-15-6 N	213629-15-3 T	

**2. La partie I de la *Liste intérieure*<sup>1</sup> est modifiée en radiant ce qui suit :**

6362-29-4 T

**3. La partie I de la *Liste extérieure*<sup>2</sup> est modifiée en radiant ce qui suit :**

106-09-2 N	1326-82-5 N	6362-79-4 T	13939-25-8 N
28571-95-1 N	50862-31-2 T	57833-28-0 T	62478-33-5 N
65700-33-6 N	68092-20-6 N	68527-37-7 T	68991-71-9 T
69029-43-2 N	127519-17-9 T	131794-66-6 N	163149-26-6 T

<sup>a</sup> R.S., c. 16 (4th Supp.)

<sup>1</sup> SOR/94-311

<sup>2</sup> Supplément *Canada Gazette*, Part I

<sup>a</sup> L.R., ch. 16 (4<sup>e</sup> suppl.)

<sup>1</sup> DORS/94-311

<sup>2</sup> Supplément *Gazette du Canada*, Partie I

**4. Part II of the Domestic Substances List<sup>1</sup> is amended by adding the following in numerical order:****4. La partie II de la Liste intérieure<sup>1</sup> est modifiée, par adjonction, selon l'ordre numérique, de ce qui suit :**

- 11607-6 T Synthetic fatty acids, polymer with 3,5,5-trimethylhexanoic acid, trimethylolpropane, phthalic anhydride, butyl acrylate, 2-hydroxypropyl methacrylate and styrene  
Acides gras synthétiques polymérisés avec l'acide 3,5,5-triméthylhexanoïque, le triméthylolpropane, l'anhydride phtalique, l'acrylate de butyle, le méthacrylate de 2-hydroxypropyle et le styrène
- 11950-7 N Siloxanes and silicones, dimethyl, methyl hydrogen, reaction products with poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], modified and poly(oxy-1,2-ethanediyl), modified  
Siloxanes et silicones, diméthyl-, méthylhydrogéo-, produits de réaction avec le poly[oxy(méthyléthane-1,2-diyl)] modifié et le poly(oxyéthane-1,2-diyl) modifié
- 11994-6 N 1,3-Isobenzofurandione, polymer with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol, 1,2-propanediol, 1,2-ethanediol, branched alcohol, 2,5-furandione and fatty acid unsaturated dimers  
Isobenzofuranne-1,3-dione polymérisée avec le 2,2-diméthyl propane-1,3-diol, le propane-1,2-diol, l'éthane-1,2-diol, un alcool ramifié, la furanne-2,5-dione et des dimères d'acides gras insaturés
- 12311-8 N 2-Oxepanone, homopolymer, 2-[(1-oxo-2-alkenyl)oxy]ethyl ester, polymer with 1,1'-methylenebis[4-isocyanatocyclohexane],  $\alpha$ -hydro- $\omega$ -hydroxypoly(oxy-1,4-butanediyl) and 2-propenoic acid, 2-hydroxyethyl ester  
Ester 2-[(1-oxoalcén-2-yl)oxy]éthylrique de l'homopolymère de l'oxépan-2-one polymérisé avec le 1,1'-méthylènebis(4-isocyanatocyclohexane), l' $\alpha$ -hydro- $\omega$ -hydroxypoly(oxybutane-1,4-diyl) et le 2-propénoate de 2-hydroxyéthyle
- 12373-7 T Ethenylbenzene, polymer with alkyl 2-methyl-2-propenoate, 2-hydroxyethyl 2-propenoate, 2-propenoic acid and 2,3-epoxypropyl neodecanoate, *tert*-dodecanethiol-initiated  
Éthénylbenzène polymérisé avec le 2-méthyl-2-propénoate d'alkyle, le 2-propénoate de 2-hydroxyéthyle, l'acide 2-propénoïque et le néodécanoate de 2,3-époxypropyle, initié avec le *tert*-dodécane-thiol
- 12449-2 T Linoleic acid, polymer with isophthalic acid, trimethylolpropane, benzoic acid and cyclic carboxylic acid anhydride  
Acide linoléique polymérisé avec l'acide isophtalique, le triméthylolpropane, l'acide benzoïque et un anhydride d'acide carboxylique cyclique
- 12482-8 T Siloxanes and silicones, alkyl Me, di-Me, substitutedmethyl, alkoxyated  
Siloxanes et silicones, alkylméthyl-, diméthyl-, substituéméthyl-, alkoxylés
- 13039-7 T 1,3-Carbomonocyclicdicarboxylic acid, polymer with 2,2-dimethyl-1,3-propanediol, dodecanedioic acid, 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol, 1,3-isobenzofurandione, 2-methyl-1,3-propanediol and 1,2-propanediol  
Acide carbomonocycle-1,3-dicarboxylique polymérisé avec le 2,2-diméthylpropane-1,3-diol, l'acide dodécanedioïque, le 2-éthyl-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, l'isobenzofuranne-1,3-dione, le 2-méthylpropane-1,3-diol et le propane-1,2-diol
- 13102-7 T Polymer of 2-methyl-2-propenoic acid, methyl ester, carbomonocyclic diisocyanate and hexanedioic acid, polymer with 1,2-ethanediol, 3-hydroxy-2-(hydroxymethyl)-2-methylpropanoic acid, 1,6-diisocyanatohexane, homopolymer, hydrazine and triethylamine  
Polymère du 2-méthyl-2-propénoate de méthyle, du diisocyanate carbomonocyclique et l'acide hexanedioïque, polymérisé avec l'éthane-1,2-diol, l'acide 3-hydroxy-2-(hydroxyméthyl)-2-méthylpropanoïque, l'homopolymère du 1,6-diisocyanatohexane, l'hydrazine et la triéthylamine
- 13170-3 T 1,2-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 1,6-hexanediol, dihydroxyalkanoic acid,  $\alpha$ -hydro- $\omega$ -hydroxypoly(oxy-1,4-butanediyl), 5-isocyanato-1-(isocyanatomethyl)-1,3,3-trimethylcyclohexane and *N*-(2-hydroxyethyl)-1,2-ethylenediamine  
Acide benzène-1,2-dicarboxylique polymérisé avec l'hexane-1,6-diol, l'acide dihydroxyalcanoïque, l' $\alpha$ -hydro- $\omega$ -hydroxypoly(oxybutane-1,4-diyl), le 5-isocyanato-1-(isocyanatométhyl)-1,3,3-triméthylcyclohexane et la *N*-(2-hydroxyéthyl)éthylène-1,2-diamine
- 13338-0 T Polymer of styrene, alkene and inorganic salt  
Polymère du styrène, d'un alcène et d'un sel inorganique
- 13704-6 N 2-Methyl-2[(1-oxo-2-propenyl)amino]alkyl acid salt, polymer with *N*-(1,1-dimethylethyl)-2-propenamide  
Sel de l'acide 2-méthyl-2[(1-oxopropén-2-yl)amino]alkylique polymérisé avec le *N*-(1,1-diméthyléthyl)propén-2-amide
- 13747-4 N Phosphoric acid, alkyl esters  
Phosphate d'alkyles
- 13791-3 N 1,3-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 1,4-cyclohexane dicarboxylic acid, 1,4-cyclohexanedimethanol, 1,6-diisocyanatohexane, 2,2-dimethyl-1,3-propanediol, 2-alkyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol, 1,6-hexanedioic acid, 1,6-hexanediol and 1,3-isobenzofurandione  
Acide benzène-1,3-dicarboxylique polymérisé avec l'acide cyclohexane-1,4-dicarboxylique, le cyclohexane-1,4-diméthanol, le 1,6-diisocyanatohexane, le 2,2-diméthylpropane-1,3-diol, le 2-alkyl-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, l'acide hexane-1,6-dioïque, l'hexane-1,6-diol et l'isobenzofuranne-1,3-dione
- 13820-5 N Alkanediol, polymer with organic dicarboxylic acid  
Alkanediol polymérisé avec un acide dicarboxylique organique

- 13935-3 N 2,5-Furandione, polymer with chlorinated polyalkylene, epichlorohydrin and 4,4'-(1-methylethylidene)bis(cyclohexanol), Bu esters, benzoyl peroxide-initiated  
Furanne-2,5-dione polymérisée avec un polyalkylène chloré, l'épichlorhydrine et le 4,4'-(1-méthyléthylidène)dicyclohexanol, esters butyliques, initié avec le peroxyde de benzoyle
- 13963-4 T 2-Propenoic acid, 2-methyl-, butyl ester, telomer with *tert*-dodecanethiol, ethenylbenzene, 2-ethylhexyl-2-propenoate, 2-hydroxyalkyl-2-propenoate and methyl 2-methyl-2-propenoate, di-*tert*-butyl peroxide-initiated  
2-Méthyl-2-propénoate de butyle télomérisé avec le *tert*-dodécane-thiol, l'éthénylbenzène, le 2-éthylhexyl-2-propénoate, le 2-hydroxyalkyl-2-propénoate et le 2-méthyl-2-propénoate de méthyle, initié avec le peroxyde de di-*tert*-butyle
- 13975-7 T Polymer of C<sub>18</sub>-unsaturated dimer fatty acids, dimethylolpropionic acid, aromatic isocyanate, neopentylglycol and trimethylolpropane, *N,N*-dimethylaminoethanol salt  
Polymère de dimères d'acides gras insaturés en C<sub>18</sub>, de l'acide diméthylolpropionique, d'un isocyanate aromatique, du néopentylglycol et du triméthylolpropane, sel du *N,N*-diméthylaminoéthanol
- 14027-5 N Propanoic acid, 2-hydroxy-, compd. with  $\alpha$ -[2-[[1-hydroxy-3-[3-(trihydroxysilyl)alkoxy]propyl]amino]methyl]ethoxy]- $\omega$ -[2-[[1-hydroxy-3-[3-(trihydroxysilyl)alkoxy]propyl]amino]methyl]ethoxy]poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)] (2:1)  
Acide 2-hydroxypropanoïque composé avec l' $\alpha$ -[2-({1-hydroxy-3-[3-(trihydroxysilyl)alkoxy]propyl}amino)méthyléthyl]- $\omega$ -[2-({1-hydroxy-3-[3-(trihydroxysilyl)alkoxy]propyl}amino)méthyléthoxy]poly[oxy(méthyléthane-1,2-diy)] (2:1)
- 14075-8 N Trihydroxycarbonyl, diamino-, polymer with diphenylmethane diisocyanate, trimellitic anhydride, 1,2-ethanediol and terephthalic acid or polyethylene terephthalate prepolymer  
Diaminotrihydroxycarbonyl polymérisé avec le diisocyanate de diphénylméthane, l'anhydride trimellitique, l'éthane-1,2-diol et l'acide téréphthalique ou le prépolymère de polyéthylène téréphthalate
- 14254-7 N Polyurethane resin made of adipic acid, phthalic anhydride, isophoronediiisocyanate, 1,6-hexanediol, 1,4-butanediol, neopentylglycol, alkenoxyalkyldiol  
Résine polyuréthane produite de l'acide adipique, l'anhydride phtalique, le diisocyanate d'isophorone, l'hexane-1,6-diol, le butane-1,4-diol, le néopentylglycol et un alcénoxyalkyldiol
- 14362-7 N Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis-, polymer with (chloromethyl)oxirane, *N*-(1,3-dialkylbutylidene)-*N'*-[2-[(1,3-dialkylbutylidene)amino]ethyl]-1,2-ethanediamine and 2-(methylamino)ethanol, methanesulfonate (salt)  
4,4'-(1-Méthyléthylidène)diphénol polymérisé avec le (chlorométhyl)oxirane, la *N*-(1,3-dialkylbutylidène)-*N'*-{2-[(1,3-dialkylbutylidène)amino]éthyl}éthane-1,2-diamine et le 2-(méthylamino)éthanol, méthanesulfonate (sel)
- 14598-0 T 2-Propenoic acid, alkyl ester, polymer with 2-propenoic acid and 2-hydroxyethyl propenoate, dimethylethanolamine(salt), di-*tert*-butylperoxide-initiated  
2-Propénoate d'alkyle polymérisé avec l'acide 2-propénoïque et le propénoate de 2-hydroxyéthyle, diméthyléthanolamine(sel), initié avec le peroxyde de di-*tert*-butyle

COMING INTO FORCE

ENTRÉE EN VIGUEUR

**5. This Order comes into force on February 1, 1999.****5. Le présent arrêté entre en vigueur le 1<sup>er</sup> février 1999.****N.B. The Regulatory Impact Analysis Statement for this Order appears at page 468, following SOR/99-78.****N.B. Le résumé de l'étude d'impact de la réglementation de cet arrêté se trouve à la page 468, suite au DORS/99-78.**