

First Session, Forty-fourth Parliament,
70-71 Elizabeth II, 2021-2022

Première session, quarante-quatrième législature,
70-71 Elizabeth II, 2021-2022

SENATE OF CANADA

SÉNAT DU CANADA

BILL S-5

PROJET DE LOI S-5

An Act to amend the Canadian
Environmental Protection Act, 1999, to make
related amendments to the Food and Drugs
Act and to repeal the Perfluorooctane
Sulfonate Virtual Elimination Act

Loi modifiant la Loi canadienne sur la
protection de l'environnement (1999),
apportant des modifications connexes à la
Loi sur les aliments et drogues et abrogeant
la Loi sur la quasi-élimination du sulfonate
de perfluorooctane

AS PASSED

BY THE SENATE

JUNE 22, 2022

ADOPTÉ

PAR LE SÉNAT

LE 22 JUIN 2022

SUMMARY

This enactment amends the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* to, among other things,

- (a)** recognize that every individual in Canada has a right to a healthy environment as provided under that Act;
 - (b)** provide that the Government of Canada must protect that right as provided under that Act, and, in doing so, may balance that right with relevant factors;
 - (c)** require the development of an implementation framework that sets out how that right will be considered in the administration of that Act, and require that research, studies or monitoring activities be conducted to support the Government of Canada in protecting that right;
 - (d)** authorize the Minister of the Environment to add to the Domestic Substances List certain substances that were in commerce in Canada and subject to the *Food and Drugs Act* between January 1, 1987 and September 13, 2001, and provide that any substance may be deleted from the List when it is no longer in commerce in Canada;
 - (e)** require that the Minister of the Environment and the Minister of Health develop a plan that specifies the substances to which those Ministers are satisfied priority should be given in assessing whether they are toxic or capable of becoming toxic;
 - (f)** provide that any person may request that those Ministers assess a substance;
 - (g)** require the Minister of the Environment to compile a list of substances that that Minister and the Minister of Health have reason to suspect are capable of becoming toxic or that have been determined to be capable of becoming toxic;
 - (h)** require that, when those Ministers conduct or interpret the results of certain assessments — or conduct or interpret the results of a review of decisions of certain governments — in order to determine whether a substance is toxic or capable of becoming toxic, they consider available information on whether there is a vulnerable population in relation to the substance and on the cumulative effects that may result from exposure to the substance in combination with exposure to other substances;
 - (i)** provide that certain substances be classified as substances that pose the highest risk based on, among other things, their properties or characteristics;
 - (j)** require that those Ministers give priority to the total, partial or conditional prohibition of activities in relation to toxic substances that are specified in Part 1 of Schedule 1 of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999*, or to the total, partial or conditional prohibition of releases of those substances into the environment, when regulations or instruments respecting preventive or control actions in relation to those substances are developed;
 - (k)** expand certain regulation-making, information-gathering and pollution prevention powers under that Act, including by
- Available on the Senate of Canada website at the following address:

www.sencanada.ca/en

SOMMAIRE

Le texte modifie la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)* afin, notamment :

- a)** de reconnaître que tout particulier au Canada a droit à un environnement sain, comme le prévoit cette loi;
- b)** de prévoir que le gouvernement du Canada doit protéger ce droit, comme le prévoit cette loi, et que, ce faisant, il peut soulever celui-ci avec des facteurs pertinents;
- c)** d'exiger, d'une part, qu'un cadre de mise en œuvre soit élaboré afin de préciser la façon de considérer ce droit dans l'exécution de cette loi et, d'autre part, que des recherches, des études ou des activités de surveillance soient effectuées afin d'appuyer le gouvernement du Canada dans ses efforts visant à protéger ce droit;
- d)** de permettre au ministre de l'Environnement d'inscrire sur la liste intérieure certaines substances qui étaient commercialisées au Canada et assujetties à la *Loi sur les aliments et drogues* entre le 1^{er} janvier 1987 et le 13 septembre 2001, et de prévoir qu'une substance qui n'est plus commercialisée au Canada puisse être radiée de cette liste;
- e)** d'exiger du ministre de l'Environnement et du ministre de la Santé qu'ils élaborent un plan qui énumère les substances pour lesquelles ils jugent prioritaire de déterminer si elles sont effectivement ou potentiellement toxiques;
- f)** de prévoir que toute personne peut demander que ces ministres procèdent à l'évaluation d'une substance;
- g)** d'exiger du ministre de l'Environnement qu'il établisse une liste qui énumère des substances que ce ministre et le ministre de la Santé soupçonnent d'être potentiellement toxiques ou pour lesquelles il a été déterminé qu'elles sont potentiellement toxiques;
- h)** d'exiger que ces ministres considèrent, lorsqu'ils procèdent à certaines évaluations — ou à l'examen de décisions prises par certains gouvernements — visant à déterminer si une substance est effectivement ou potentiellement toxique ainsi qu'à l'évaluation de leurs résultats, les renseignements disponibles sur toute population vulnérable relativement à cette substance et sur les effets cumulatifs que l'exposition à cette substance, combinée à l'exposition à d'autres substances, peut entraîner;
- i)** de prévoir que certaines substances sont, en raison de leurs propriétés ou particularités, entre autres, classifiées comme des substances présentant le plus haut niveau de risque;
- j)** d'exiger de ces ministres qu'ils donnent priorité à l'interdiction totale, partielle ou conditionnelle d'activités relatives aux substances toxiques inscrites à la partie 1 de l'annexe 1 de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)*, ou à l'interdiction totale, partielle ou conditionnelle de rejets de ces substances dans l'environnement, lorsqu'il s'agit d'élaborer un projet de texte — règlement ou autre —

Disponible sur le site Web du Sénat du Canada à l'adresse suivante :
www.sencanada.ca/fr

adding a reference to products that may release substances into the environment;

(l) allow the risks associated with certain toxic substances to be managed by preventive or control actions taken under any other Act of Parliament, and the obligations under sections 91 and 92 of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* to be the responsibility of whoever of the Minister of the Environment or the Minister of Health is best placed to fulfil them;

(m) expand the powers of the Minister of the Environment to vary either the contents of a significant new activity notice with respect to a substance not on the Domestic Substances List or the contents of the List itself with respect to a substance on the List that is subject to the significant new activities provisions of that Act;

(n) extend the requirement, to notify persons of the obligation to comply with the significant new activity provisions of that Act when a substance that is subject to those provisions is transferred to them, so that it applies with respect to substances on the Domestic Substances List, and authorize that Minister to limit by class the persons who are required to be notified of the obligation when a substance that is subject to those provisions is transferred to them; and

(o) require that confidentiality requests made under section 313 of the Act be accompanied by reasons, and to allow the Minister of the Environment to disclose the explicit chemical or biological name of a substance or the explicit biological name of a living organism in certain circumstances.

The enactment also makes related amendments to the *Food and Drugs Act* to enable the assessment and management of risks to the environment associated with foods, drugs, cosmetics and devices by, among other things,

(a) prohibiting persons from conducting certain activities in respect of a drug unless the Minister of Health has conducted an assessment of the risks to the environment presented by certain substances contained in that drug;

(b) enabling the Minister of Health to take measures in respect of the risks to the environment that a drug may present throughout its life cycle; and

(c) providing the Governor in Council with supporting regulation-making authorities.

Finally, the enactment repeals the *Perfluorooctane Sulfonate Virtual Elimination Act*.

portant sur les mesures de prévention ou contrôle relatives à ces substances;

k) d'élargir certains pouvoirs réglementaires, de collecte de renseignements et en matière de prévention de la pollution prévus par cette loi, notamment en faisant référence aux produits qui sont susceptibles de rejeter une substance dans l'environnement;

l) de permettre que les risques associés à certaines substances toxiques puissent être gérés au moyen de mesures de prévention ou contrôle prises en vertu d'une autre loi fédérale et que les obligations prévues aux articles 91 et 92 de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)* puissent relever du ministre le mieux placé pour y répondre, que ce soit le ministre de l'Environnement ou celui de la Santé;

m) d'élargir les pouvoirs du ministre de l'Environnement de modifier soit le contenu d'un avis indiquant qu'une substance non inscrite sur la liste intérieure est assujettie aux dispositions relatives aux nouvelles activités, soit la liste intérieure à l'égard d'une substance inscrite sur cette liste portant la mention qu'elle est assujettie aux dispositions relatives aux nouvelles activités;

n) d'étendre la portée de l'exigence d'aviser ceux à qui une substance est transférée de l'obligation de se conformer aux dispositions relatives aux nouvelles activités lors du transfert d'une substance inscrite sur la liste intérieure assujettie à ces dispositions, et de permettre au ministre de l'Environnement de restreindre les catégories de personnes qui doivent être avisées lors du transfert de toute substance assujettie à ces dispositions;

o) d'exiger que les demandes de confidentialité présentées en vertu de l'article 313 de cette loi soient motivées, et de permettre au ministre de l'Environnement de communiquer la dénomination chimique ou biologique d'une substance ou la dénomination biologique d'un organisme vivant dans certaines circonstances.

Le texte apporte aussi des modifications connexes à la *Loi sur les aliments et drogues* afin de permettre l'évaluation et la gestion du risque pour l'environnement lié aux aliments, drogues, cosmétiques et instruments, notamment :

a) en interdisant aux personnes de mener certaines activités à l'égard d'une drogue, à moins que le ministre de la Santé n'ait effectué une évaluation du risque pour l'environnement de certaines substances contenues dans la drogue;

b) en autorisant le ministre de la Santé à prendre des mesures en ce qui concerne le risque pour l'environnement que peuvent présenter les drogues tout au long de leur cycle de vie;

c) en conférant au gouverneur en conseil des pouvoirs de réglementation à l'appui.

Enfin, il abroge la *Loi sur la quasi-élimination du sulfonate de perfluorooctane*.

TABLE OF PROVISIONS

An Act to amend the Canadian Environmental Protection Act, 1999, to make related amendments to the Food and Drugs Act and to repeal the Perfluorooctane Sulfonate Virtual Elimination Act

	Short Title
1	<i>Strengthening Environmental Protection for a Healthier Canada Act</i>
	Canadian Environmental Protection Act, 1999
	Amendments to the Act
2	
	Transitional Provisions
59	
	Related Amendments to the Food and Drugs Act
64	
	Report
67.1	Report — manufactured and imported goods
	Repeal
68	Repeal
	Coming into Force
69	Order in council

SCHEDULE

TABLE ANALYTIQUE

Loi modifiant la Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999), apportant des modifications connexes à la Loi sur les aliments et drogues et abrogeant la Loi sur la quasi-élimination du sulfonate de perfluorooctane

	Titre abrégé
1	<i>Loi sur le renforcement de la protection de l'environnement pour un Canada en santé</i>
	Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)
	Modification de la loi
2	
	Dispositions transitoires
59	
	Modifications connexes à la Loi sur les aliments et drogues
64	
	Rapport
67.1	Rapport — marchandises fabriquées et importées
	Abrogation
68	Abrogation
	Entrée en vigueur
69	Décret

ANNEXE

BILL S-5

An Act to amend the Canadian Environmental Protection Act, 1999, to make related amendments to the Food and Drugs Act and to repeal the Perfluorooctane Sulfonate Virtual Elimination Act

Her Majesty, by and with the advice and consent of the Senate and House of Commons of Canada, enacts as follows:

Short Title

Short title

1 This Act may be cited as the *Strengthening Environmental Protection for a Healthier Canada Act*.

1999, c. 33

Canadian Environmental Protection Act, 1999

Amendments to the Act

2 (1) The preamble to the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* is amended by adding the following after the first paragraph:

Whereas the Government of Canada recognizes that every individual in Canada has a right to a healthy environment as provided under this Act;

(2) The third paragraph of the preamble to the Act is replaced by the following:

Whereas the Government of Canada acknowledges the need to control and manage pollutants and wastes if their release into the environment cannot be prevented;

(3) The preamble to the Act is amended by adding the following after the eighth paragraph:

91029

PROJET DE LOI S-5

Loi modifiant la Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999), apportant des modifications connexes à la Loi sur les aliments et drogues et abrogeant la Loi sur la quasi-élimination du sulfonate de perfluorooctane

Sa Majesté, sur l'avis et avec le consentement du Sénat et de la Chambre des communes du Canada, édicte :

Titre abrégé

Titre abrégé

1 *Loi sur le renforcement de la protection de l'environnement pour un Canada en santé.*

1999, ch. 33

Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)

Modification de la loi

2 (1) Le préambule de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)* est modifié par adjonction, après le premier paragraphe, de ce qui suit :

qu'il reconnait que tout particulier au Canada a droit à un environnement sain, comme le prévoit la présente loi;

(2) Le troisième paragraphe du préambule de la même loi est remplacé par ce qui suit :

qu'il reconnait la nécessité de limiter et de gérer les polluants et déchets dont le rejet dans l'environnement ne peut être évité;

(3) Le préambule de la même loi est modifié par adjonction, après le huitième paragraphe, de ce qui suit :

Whereas the Government of Canada is committed to implementing the United Nations Declaration on the Rights of Indigenous Peoples, including free, prior and informed consent;

(4) The preamble to the Act is amended by adding the following after the ninth paragraph:

Whereas the Government of Canada recognizes the importance of considering vulnerable populations in assessing whether substances are toxic or capable of becoming toxic;

Whereas the Government of Canada recognizes the importance of minimizing the risks posed by exposure to toxic substances and the cumulative effects of toxic substances;

(5) The preamble to the Act is amended by adding the following after the 10th paragraph:

Whereas the Government of Canada recognizes the role of science and Indigenous knowledge in the process of making decisions related to the protection of the environment and human health, as well as the importance of promoting the development and timely incorporation of scientifically justified alternative methods and strategies in the testing and assessment of substances to replace, reduce or refine the use of vertebrate animals;

(6) The 13th paragraph of the preamble to the Act is replaced by the following:

Whereas the Government of Canada will endeavour to remove threats to biological diversity through pollution prevention as well as the control and management of the risk of any adverse effects of the use and release of toxic substances, pollutants and wastes;

Whereas the Government of Canada recognizes the importance of encouraging the progressive substitution of substances, processes and technologies with alternatives that are safer for the environment or human health, when they are economically and technically viable;

Whereas the Government of Canada recognizes the importance of Canadians having information, including by means of the packaging and labelling of products, regarding the risks posed by toxic substances to the environment or to human health;

3 (1) Paragraph 2(1)(a) of the Act is replaced by the following:

(a) exercise its powers in a manner that

(i) protects the environment and human health, including the health of vulnerable populations,

qu'il s'engage à mettre en œuvre la Déclaration des Nations Unies sur les droits des peuples autochtones, y compris le principe du consentement préalable, donné librement et en connaissance de cause;

(4) Le préambule de la même loi est modifié par adjonction, après le neuvième paragraphe, de ce qui suit :

qu'il reconnaît l'importance de tenir compte des populations vulnérables pour déterminer si des substances sont effectivement ou potentiellement toxiques;

qu'il reconnaît l'importance de réduire au minimum les risques que posent l'exposition aux substances toxiques et les effets cumulatifs de celles-ci;

(5) Le préambule de la même loi est modifié par adjonction, après le dixième paragraphe, de ce qui suit :

qu'il reconnaît le rôle de la science et des connaissances autochtones dans l'élaboration des décisions liées à la protection de l'environnement et de la santé humaine ainsi que l'importance de promouvoir l'élaboration et l'adoption, en temps opportun, de méthodes et stratégies de rechange scientifiquement justifiées pour l'essai et l'évaluation des substances afin de remplacer, de réduire ou de raffiner l'utilisation des animaux vertébrés;

(6) Le treizième paragraphe du préambule de la même loi est remplacé par ce qui suit :

qu'il s'efforcera d'éliminer les menaces à la diversité biologique au moyen de la prévention de la pollution et au moyen de la réglementation et de la gestion des risques d'effets nocifs de l'utilisation et du rejet de substances toxiques, de polluants et de déchets;

qu'il reconnaît l'importance d'encourager le remplacement progressif de substances, de procédés et de techniques par des solutions de rechange plus sécuritaires pour l'environnement ou la santé humaine, dans les cas où cela est viable sur les plans économique et technique;

qu'il reconnaît l'importance pour les Canadiens d'être informés, notamment par l'entremise de l'emballage et de l'étiquetage des produits, des risques que présentent les substances toxiques pour l'environnement ou la santé humaine;

3 (1) L'alinéa 2(1)a de la même loi est remplacé par ce qui suit :

a) exercer ses pouvoirs de manière à protéger l'environnement et la santé humaine, notamment celle des populations vulnérables, à appliquer le principe de la prudence, si bien qu'en cas de risques de dommages

(ii) applies the precautionary principle, which provides that the lack of full scientific certainty shall not be used as a reason for postponing effective measures to prevent environmental degradation if there are threats of serious or irreversible damage, and

(iii) promotes and reinforces enforceable pollution prevention approaches;

(2) Subsection 2(1) of the Act is amended by adding the following after paragraph (a.1):

(a.2) protect the right of every individual in Canada to a healthy environment as provided under this Act, subject to any reasonable limits;

(3) Subsection 2(1) of the Act is amended by adding the following after paragraph (k):

(k.1) encourage the development and timely incorporation of scientifically justified alternative methods and strategies in the testing and assessment of substances to replace, reduce or refine the use of vertebrate animals;

4 (1) The portion of the definition *substance* in subsection 3(1) of the Act after paragraph (d) and before paragraph (e) is replaced by the following:

and, except for the purposes of sections 66 to 66.2, 80 to 89 and 104 to 115, includes

(2) Subsection 3(1) of the Act is amended by adding the following in alphabetical order:

vulnerable population means a group of individuals within the Canadian population who, due to greater susceptibility or greater exposure, may be at an increased risk of experiencing adverse health effects from exposure to substances. (*population vulnérable*)

5 The Act is amended by adding the following after the heading of Part 1:

Implementation of Right to a Healthy Environment

Implementation framework

5.1 (1) For the purposes of paragraph 2(1)(a.2), the Ministers shall, within two years after the day on which this section comes into force, develop an implementation framework to set out how the right to a healthy environment will be considered in the administration of this Act.

graves ou irréversibles à l'environnement, l'absence de certitude scientifique absolue ne doit pas servir de prétexte pour remettre à plus tard l'adoption de mesures effectives visant à prévenir la dégradation de l'environnement, ainsi qu'à promouvoir et affermir les méthodes applicables de prévention de la pollution;

(2) Le paragraphe 2(1) de la même loi est modifié par adjonction, après l'alinéa a.1), de ce qui suit :

a.2) protéger le droit de tout particulier au Canada à un environnement sain, comme le prévoit la présente loi, sous réserve des limites raisonnables;

(3) Le paragraphe 2(1) de la même loi est modifié par adjonction, après l'alinéa k), de ce qui suit :

k.1) encourager l'élaboration et l'adoption, en temps opportun, de méthodes et stratégies de rechange scientifiquement justifiées pour l'essai et l'évaluation des substances afin de remplacer, de réduire ou de raffiner l'utilisation des animaux vertébrés;

4 (1) Le passage de la définition de *substance* suivant l'alinéa d) et précédant l'alinéa e), au paragraphe 3(1) de la même loi, est remplacé par ce qui suit :

Elle vise aussi, sauf pour l'application des articles 66 à 66.2, 80 à 89 et 104 à 115 :

(2) Le paragraphe 3(1) de la même loi est modifié par adjonction, selon l'ordre alphabétique, de ce qui suit :

population vulnérable Groupe de particuliers au sein de la population du Canada qui, en raison d'une plus grande sensibilité ou exposition, peut courir un risque accru d'effets nocifs sur la santé découlant de l'exposition à des substances. (*vulnerable population*)

5 La même loi est modifiée par adjonction, après le titre de la partie 1, de ce qui suit :

Mise en œuvre du droit à un environnement sain

Cadre de mise en œuvre

5.1 (1) Pour l'application de l'alinéa 2(1)a.2), les ministres élaborent un cadre de mise en œuvre dans les deux ans suivant la date d'entrée en vigueur du présent article afin de préciser la façon dont le droit à un

Content

(2) The implementation framework, in a manner consistent with the purposes of this Act, shall, among other things, elaborate on

- (a)** the principles to be considered in the administration of this Act, such as principles of environmental justice — including the avoidance of adverse effects that disproportionately affect vulnerable populations — the principle of non-regression and the principle of intergenerational equity;
- (b)** research, studies or monitoring activities to support the protection of the right to a healthy environment referred to in paragraph 2(1)(a.2);
- (c)** the reasonable limits to which that right is subject, resulting from the consideration of relevant factors, including social, health, scientific and economic factors; and
- (d)** mechanisms to support the protection of that right.

Consultation

(3) In developing the implementation framework, the Ministers shall consult any interested persons.

Publication

(4) The Minister shall publish the implementation framework in the manner that the Minister considers appropriate.

Report

(5) The Minister shall include in the annual report required by section 342 a report on the implementation of the framework.

5.1 (1) Subsection 13(1) of the Act is amended by striking out “and” at the end of paragraph (b), by adding “and” at the end of paragraph (c), and by adding the following after that paragraph:

- (d)** for each substance on the Domestic Substances List,
- (i)** every action, process, decision, assessment, request or activity — however called — that is carried out in relation to the substance under any provision of this Act, whether it has occurred, is in progress, or is proposed, and

environnement sain sera considéré dans l'exécution de la présente loi.

Contenu

(2) Conformément à l'objet de la présente loi, le cadre de mise en œuvre précise notamment les éléments suivants :

- a)** les principes à considérer dans l'exécution de la présente loi, tels que le principe de non-régression, le principe de l'équité intergénérationnelle et les principes de justice environnementale, l'un de ceux-ci étant la prévention des effets nocifs qui touchent de façon disproportionnée les populations vulnérables;
- b)** les recherches, études ou activités de surveillance visant à appuyer la protection du droit à un environnement sain visé à l'alinéa 2(1)a.2);
- c)** les limites raisonnables à ce droit qui découlent de la considération des facteurs pertinents, notamment sociaux, sanitaires, scientifiques et économiques;
- d)** les mécanismes visant à appuyer la protection de ce droit.

Consultation

(3) Pour élaborer le cadre de mise en œuvre, les ministres consultent toute personne intéressée.

Publication

(4) Le ministre publie le cadre de mise en œuvre de la façon qu'il estime indiquée.

Rapport

(5) Le ministre rend compte, dans le rapport annuel visé à l'article 342, de la mise en œuvre du cadre.

5.1 (1) Le paragraphe 13(1) de la même loi est modifié par adjonction, après l'alinéa c), de ce qui suit :

- d)** pour chaque substance inscrite sur la liste intérieure :
- (i)** tout acte, processus, décision, évaluation, demande ou activité — quelle qu'en soit la désignation — mené à l'égard d'une substance en vertu d'une disposition de la présente loi, qu'il soit terminé, en cours ou proposé,

(ii) every international instrument to which Canada is a signatory that applies in respect of that substance.

(ii) tout instrument international auquel le Canada est signataire et qui s'applique à l'égard de cette substance.

(2) Subsection 13(2) of the Act is replaced by the following:

(2) Le paragraphe 13(2) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Form and manner of Environmental Registry

Modalités de forme et d'accès

(2) The Minister may determine the form of the Environmental Registry and how it is to be kept, so long as the registry is maintained in the form of a publicly accessible and searchable electronic database.

(2) Le ministre peut fixer les modalités de forme, de tenue et d'accès du Registre, pourvu que celui-ci soit sous la forme d'une base de données électronique consultable et accessible au public.

6 Section 15 of the Act is replaced by the following:

6 L'article 15 de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Additional rights

Droits supplémentaires

15 The rights conferred by this Part are in addition to the right to request, under section 76, that a substance be assessed, the right to file a notice of objection under Parts 1, 7 and 11 and the right to request under Parts 7 and 11 that a board of review be established under section 333.

15 Toute personne a, outre les droits prévus à la présente partie, le droit, prévu à l'article 76, de demander l'évaluation d'une substance, celui, prévu aux parties 1, 7 et 11, de déposer un avis d'opposition et celui, prévu aux parties 7 et 11, de demander la constitution de la commission de révision prévue à l'article 333.

7 Section 44 of the Act is amended by adding the following after subsection (3):

7 L'article 44 de la même loi est modifié par adjonction, après le paragraphe (3), de ce qui suit :

Protection of right to healthy environment

Protection du droit à un environnement sain

20 (3.1) The Ministers shall conduct research, studies or monitoring activities to support the Government of Canada in protecting the right to a healthy environment referred to in paragraph 2(1)(a.2).

20 (3.1) Les ministres effectuent des recherches, des études ou des activités de surveillance afin d'appuyer le gouvernement du Canada dans ses efforts visant à protéger le droit à un environnement sain visé à l'alinéa 2(1)a.2).

8 (1) Paragraph 45(a) of the Act is replaced by the following:

8 (1) L'alinéa 45a) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

(a) conduct research and studies, including biomonitoring surveys, relating to the role of substances in illnesses or in health problems;

a) effectuer des recherches et des études, notamment des enquêtes de biosurveillance, sur le rôle des substances dans les maladies ou troubles de la santé;

(2) Section 45 of the Act is renumbered as subsection 45(1) and is amended by adding the following:

(2) L'article 45 de la même loi devient le paragraphe 45(1) et est modifié par adjonction de ce qui suit :

Vulnerable populations

Populations vulnérables

(2) For greater certainty, the research and studies referred to in paragraph (1)(a) may relate to vulnerable populations.

(2) Il est entendu que les recherches et études peuvent porter sur les populations vulnérables.

9 (1) Paragraph 46(1)(a) of the Act is replaced by the following:

9 (1) L'alinéa 46(1)a) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

(a) substances specified in the plan developed under section 73;

a) les substances énumérées dans le plan élaboré au titre de l'article 73;

(2) Subsection 46(1) of the Act is amended by adding the following after paragraph (e):

(e.1) products that contain a substance that is toxic under section 64 or that may become toxic, or products that may release such a substance into the environment;

(3) Subsection 46(1) of the Act is amended by adding the following after paragraph (k):

(k.1) activities that may contribute to pollution;

(k.2) hydraulic fracturing;

(k.3) tailings ponds;

10 (1) Subsection 56(1) of the Act is replaced by the following:

Requirement for pollution prevention plans

56 (1) The Minister may, at any time, publish in the *Canada Gazette* and in any other manner that the Minister considers appropriate a notice requiring any person or class of persons described in the notice to prepare and implement a pollution prevention plan in respect of

(a) a substance or group of substances specified on the list of toxic substances in Schedule 1;

(b) a substance or group of substances with respect to which subsection 166(1) or 176(1) applies; or

(c) a product that contains a substance specified on the list of toxic substances in Schedule 1 or that may release such a substance into the environment.

(1.1) Subsection 56(1) and the portion of subsection 56(2) of the Act before paragraph (a) are replaced by the following:

Requirement for pollution prevention plans

56 (1) The Minister may

(a) identify every person or group of persons that manufactures, imports, processes or releases, or that uses in a commercial manufacturing or processing activity,

(i) a substance or group of substances specified on the list of toxic substances in Schedule 1,

(ii) a substance or group of substances to which subsection 166(1) or 176(1) applies, or

(2) Le paragraphe 46(1) de la même loi est modifié par adjonction, après l'alinéa e), de ce qui suit :

e.1) les produits contenant une substance qui est toxique aux termes de l'article 64 ou susceptible de le devenir, ou les produits qui sont susceptibles de rejeter une telle substance dans l'environnement;

(3) Le paragraphe 46(1) de la même loi est modifié par adjonction, après l'alinéa k), de ce qui suit :

k.1) les activités qui peuvent contribuer à la pollution;

k.2) la fracturation hydraulique;

k.3) les bassins de résidus;

10 (1) Le paragraphe 56(1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Exigences

56 (1) Le ministre peut publier, dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée, un avis obligeant une personne — ou catégorie de personnes — donnée à élaborer et exécuter un plan de prévention de la pollution à l'égard d'une substance — ou d'un groupe de substances — qui est inscrite sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1, ou à laquelle les paragraphes 166(1) ou 176(1) s'appliquent, ou à l'égard d'un produit qui contient une substance inscrite sur cette liste ou qui est susceptible de rejeter une telle substance dans l'environnement.

(1.1) Le paragraphe 56(1) et le passage du paragraphe 56(2) de la même loi précédant l'alinéa a) sont remplacés par ce qui suit :

Exigences

56 (1) Le ministre peut :

a) identifier toute personne — ou catégorie de personnes — qui fabrique, importe, transforme ou rejette, ou qui utilise au cours d'une activité de fabrication ou de transformation commerciale l'un ou l'autre des substances ou produits suivants :

(i) une substance — ou un groupe de substances — qui est inscrite sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1,

(iii) a product that contains a substance or group of substances specified on the list of toxic substances in Schedule 1 or that may release such a substance or group of substances into the environment; and

(b) publish in the *Canada Gazette*, and in any other manner that the Minister considers appropriate, a notice requiring any person or class of persons identified by the Minister to prepare and implement a pollution prevention plan in respect of a matter referred to in subparagraphs (a)(i) to (iii).

Publication

(1.1) For the purpose of identifying the persons or groups of persons referred to in paragraph (1)(a), the Minister may publish in the *Canada Gazette*, and in any other manner that the Minister considers appropriate, a notice requiring any person or group of persons described in the notice to provide the Minister with any information that may be in their possession or to which they may reasonably be expected to have access, including information regarding their engagement in any activity involving a matter referred to in subparagraphs (1)(a)(i) to (iii).

Contents of notice

(2) The notice referred to in paragraph (1)(b) may specify

(2) Paragraph 56(2)(a) of the Act is replaced by the following:

(a) the substance, group of substances or product in relation to which the plan is to be prepared;

(2.1) Subsection 56(5) of the Act is replaced by the following:

Application for waiver

(5) On written request of a person who is the subject of a notice under paragraph (1)(b), the Minister may waive the requirement for that person to consider a factor specified under paragraph (2)(c) if the Minister is of the opinion that it is not reasonable or practicable to consider the factor on the basis of reasons provided in the request.

10.1 Subsection 58(1) of the Act is replaced by the following:

(ii) une substance — ou un groupe de substances — à laquelle les paragraphes 166(1) ou 176(1) s'appliquent,

(iii) un produit contenant ou pouvant rejeter dans l'environnement une substance — ou un groupe de substances — qui est inscrite sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1;

b) publier dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée un avis obligeant toute personne — ou catégorie de personnes — qu'il a identifiée à élaborer et à exécuter un plan de prévention de la pollution à l'égard d'une question visée aux sous-alinéas (1)a)(i) à (iii).

Publication

(1.1) Le ministre peut, pour identifier les personnes ou les catégories de personnes visées à l'alinéa (1)a), publier dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée, un avis obligeant toute personne — ou catégorie de personnes — à lui communiquer les renseignements dont elle dispose ou auxquels elle peut normalement avoir accès, notamment les renseignements concernant sa participation à toute activité liée à une question visée aux sous-alinéas (1)a)(i) à (iii).

Teneur de l'avis

(2) L'avis visé à l'alinéa (1)b) peut préciser :

(2) L'alinéa 56(2)a) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

a) la substance — ou le groupe de substances — ou le produit;

(2.1) Le paragraphe 56(5) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Dérogation

(5) Sur demande écrite du destinataire de l'avis visé à l'alinéa (1)b), le ministre peut exempter celui-ci de l'obligation de prendre en considération tout facteur précisé dans l'avis s'il estime, en se fondant sur les motifs énoncés dans la demande, que cela est déraisonnable ou impossible.

10.1 Le paragraphe 58(1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Declaration of preparation

58 (1) Every person who is required to prepare a pollution prevention plan under section 56 or 291 or under an agreement in respect of environmental protection alternative measures shall file, within 30 days after the end of the period for the preparation of the plan specified in the notice referred to in paragraph 56(1)(b) or extended under subsection 56(3), or specified by the court under section 291 or in the agreement, as the case may be, a written declaration to the Minister that the plan has been prepared and is being implemented.

11 Subsection 60(1) of the Act is replaced by the following:

Requirement to submit certain plans

60 (1) The Minister may publish in the *Canada Gazette* and in any other manner that the Minister considers appropriate a notice requiring any person or class of persons described in the notice who are required to prepare and implement a pollution prevention plan under section 56 to submit, within the period specified by the Minister, the plan or any part of the plan for the purpose of determining and assessing preventive or control actions in respect of a substance, group of substances or product.

11.1 Subsection 60(1) of the Act is replaced by the following:

Requirement to submit certain plans

60 (1) The Minister may publish in the *Canada Gazette*, and in any other manner that the Minister considers appropriate, a notice requiring any person or class of persons who is the subject of a notice under paragraph 56(1)(b) to submit, within the period specified by the Minister, the plan or any part of the plan for the purpose of determining and assessing preventive or control actions in respect of a substance, group of substances or product.

2017, c. 26, subpar. 63(d)(iii)(E)

12 Sections 65 and 65.1 of the Act are repealed.

13 (1) The portion of subsection 66(1) of the Act before paragraph (a) is replaced by the following:

Domestic Substances List

66 (1) The Minister shall, for the purpose of section 81, maintain a list to be known as the Domestic Substances List and, subject to subsection 66.2(1), the List shall specify all substances that the Minister is satisfied were, between January 1, 1984 and December 31, 1986,

Déclaration confirmant l'élaboration

58 (1) Toute personne tenue d'élaborer un plan de prévention de la pollution en application des articles 56 ou 291 ou d'un accord sur les mesures de rechange en matière de protection de l'environnement dépose auprès du ministre, dans les trente jours suivant la fin du délai fixé, selon le cas, par l'avis visé à l'alinéa 56(1)b — et, le cas échéant, prorogé en vertu du paragraphe 56(3) —, par le tribunal en vertu de l'article 291 ou par l'accord, une déclaration portant que le plan a été élaboré et est en cours d'exécution.

11 Le paragraphe 60(1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Obligation de présenter certains plans

60 (1) Afin de déterminer et d'analyser les mesures de prévention ou contrôle relatives à une substance — ou un groupe de substances — ou un produit, le ministre peut publier, dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée, un avis obligeant les intéressés à lui présenter tout ou partie du plan de prévention de la pollution dans le délai qu'il fixe.

11.1 Le paragraphe 60(1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Obligation de présenter certains plans

60 (1) Afin de déterminer et d'analyser les mesures de prévention ou de contrôle relatives à une substance — ou un groupe de substances — ou un produit, le ministre peut publier, dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée, un avis obligeant les personnes ou catégories de personnes visées par un avis conformément à l'alinéa 56(1)b à lui présenter tout ou partie du plan de prévention de la pollution dans le délai qu'il fixe.

2017, ch. 26, s.-al. 63d)(iii)(A)

12 Les articles 65 et 65.1 de la même loi sont abrogés.

13 (1) Le passage du paragraphe 66(1) de la même loi précédant l'alinéa a) est remplacé par ce qui suit :

Liste intérieure

66 (1) Pour l'application de l'article 81, le ministre tient à jour, sous réserve du paragraphe 66.2(1), la liste — la liste intérieure — de toutes les substances qu'il estime avoir été, entre le 1^{er} janvier 1984 et le 31 décembre 1986 :

(2) Paragraph 66(2)(a) of the Act is replaced by the following:

(a) the substances referred to in subsection (1), unless the substance has been deleted from the Domestic Substances List under subsection 66.2(1); and

14 The Act is amended by adding the following after section 66:

Domestic Substances List — Food and Drugs Act

66.1 (1) The Minister may, for the purpose of section 81, add to the Domestic Substances List any substance if the Minister is satisfied that, between January 1, 1987 and September 13, 2001, the substance

(a) was in Canadian commerce as a product to which the *Food and Drugs Act* applied; or

(b) was in Canadian commerce as a substance that was in or on such a product.

If the substance appears on the Non-domestic Substances List, the Minister shall delete it from that List.

Amendment of Lists

(2) If the Minister includes a substance on the Domestic Substances List and subsequently learns that, between January 1, 1987 and September 13, 2001, the requirements set out in paragraph (1)(a) or (b) were not met in respect of the substance, the Minister shall delete the substance from the List and may add it to the Non-domestic Substances List.

Designation

(3) The Minister may, by order, designate any person or class of persons to exercise the powers and perform the duties and functions set out in this section.

Amendment of Lists

66.2 (1) If the Minister is satisfied that a substance referred to in subsection 66(1) that is specified on the Domestic Substances List — or a substance added to the List under subsection 66.1(1) or 87(1) or (5) — is not being manufactured in Canada, imported into Canada, in Canadian commerce or used for commercial manufacturing purposes in Canada, the Minister may delete the substance from the List and may add it to the Non-domestic Substances List.

(2) Le paragraphe 66(2) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Liste extérieure

(2) Pour l'application de l'article 81, il tient à jour une autre liste — la liste extérieure — où figurent des substances autres que celles visées par le paragraphe (1) qui n'ont pas été radiées de la liste intérieure par application du paragraphe 66.2(1) et que les *organismes vivants* au sens de la partie 6.

14 La même loi est modifiée par adjonction, après l'article 66, de ce qui suit :

Liste intérieure — Loi sur les aliments et drogues

66.1 (1) Pour l'application de l'article 81, le ministre peut inscrire sur la liste intérieure toute substance qu'il estime avoir été, entre le 1^{er} janvier 1987 et le 13 septembre 2001, commercialisée au Canada comme produit assujéti à la *Loi sur les aliments et drogues* ou comme substance contenue dans un tel produit ou le recouvrant et, si cette substance figure sur la liste extérieure, il la radie de celle-ci.

Modification des listes

(2) Il radie de la liste intérieure toute substance dont il apprend qu'elle ne remplit pas le critère fixé au paragraphe (1); il peut ensuite l'inscrire sur la liste extérieure.

Délégation

(3) Il peut, par arrêté, déléguer à toute personne — ou catégorie de personnes — les attributions que le présent article lui confère.

Modification des listes

66.2 (1) Le ministre peut radier de la liste intérieure toute substance visée par le paragraphe 66(1) et toute substance inscrite en application des paragraphes 66.1(1) ou 87(1) ou (5) qu'il estime ne pas être fabriquée, importée, commercialisée ou utilisée à des fins de fabrication commerciale au Canada; il peut ensuite l'inscrire sur la liste extérieure.

Publication — notice of intent

(2) Before deleting a substance from the Domestic Substances List under subsection (1), the Minister shall publish in the *Canada Gazette* and in any other manner that the Minister considers appropriate a notice indicating the Minister's intention to delete it from the List.

5

Comments

(3) Within 60 days after the publication of the notice, any person may file written comments with the Minister.

Designation

(4) The Minister may, by order, designate any person or class of persons to exercise the powers and perform the duties and functions set out in this section.

10

15 (1) Paragraph 67(1)(a) of the Act is replaced by the following:

(a) respecting a property or characteristic of a substance, including persistence, bioaccumulation, carcinogenicity, mutagenicity and reproductive toxicity;

15

(2) Subsection 67(1) of the Act is amended by striking out "and" at the end of paragraph (c) and by replacing paragraph (d) with the following:

(d) respecting the conditions, test procedures and laboratory practices to be followed for analysing, testing or measuring the property or characteristic, including procedures and practices for replacing, reducing or refining the use of vertebrate animals; and

20

(e) respecting, for the purpose of subsection 77(3), the classification of a substance as a substance that is carcinogenic, mutagenic, toxic to reproduction or poses other risks of highest concern.

25

16 (1) The portion of section 68 of the Act before subparagraph (a)(i) is replaced by the following:

30

Research, investigation and evaluation

68 For the purpose of assessing whether a substance is toxic or is capable of becoming toxic — or for the purpose of assessing whether to control, or the manner in which to control, a substance, a product that contains a substance or a product that may release a substance into the environment — including a substance specified on the list of toxic substances in Schedule 1, either Minister may

35

Publication d'un avis d'intention

(2) Avant de radier une substance de la liste intérieure en vertu du paragraphe (1), le ministre publie, dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée, un avis énonçant son intention de radier cette substance de la liste intérieure.

5

Observations

(3) Dès lors, quiconque peut, dans les soixante jours qui suivent, lui soumettre par écrit des observations.

Délégation

(4) Il peut, par arrêté, déléguer à toute personne — ou catégorie de personnes — les attributions que le présent article lui confère.

10

15 (1) L'alinéa 67(1)a) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

a) concernant une propriété ou particularité d'une substance, en particulier la persistance, la bioaccumulation, la cancérogénicité, la mutagénicité et la toxicité pour la reproduction;

15

(2) L'alinéa 67(1)d) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

d) prévoyant les conditions, procédures d'essai et pratiques de laboratoire auxquelles il faut se conformer pour l'analyse, l'essai ou la mesure de la propriété ou particularité, y compris les procédures et les pratiques pour remplacer, réduire ou raffiner l'utilisation d'animaux vertébrés;

20

e) concernant, pour l'application du paragraphe 77(3), la classification d'une substance comme substance cancérogène, mutagène, toxique pour la reproduction ou présentant d'autres risques suscitant le plus haut niveau de préoccupation.

25

16 (1) Le passage de l'article 68 de la même loi précédant le sous-alinéa a)(i) est remplacé par ce qui suit :

30

Collecte de données, enquêtes et analyses

68 Afin de déterminer si une substance, inscrite ou non sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1, est effectivement ou potentiellement toxique ou de déterminer s'il y a lieu de prendre des mesures de contrôle à l'égard de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement et, dans l'affirmative, de déterminer la nature de celles-ci, l'un ou l'autre ministre peut :

35

40

<p>(a) collect or generate data and conduct investigations respecting any matter in relation to the substance or product including</p>	<p>a) recueillir ou produire des données sur les questions se rapportant à cette substance ou à ce produit et mener des enquêtes sur ces questions, notamment sur :</p>
<p>(2) Paragraph 68(a) of the Act is amended by adding the following after subparagraph (iii):</p>	<p>(2) L'alinéa 68a) de la même loi est modifié par adjonction, après le sous-alinéa (iii), de ce qui suit :</p>
<p>(iii.1) whether exposure to the substance in combination with exposure to other substances has the potential to cause cumulative effects,</p>	<p>(iii.1) le fait que l'exposition à la substance, combinée à l'exposition à d'autres substances, puisse entraîner ou non des effets cumulatifs,</p>
<p>(iii.2) whether there is a vulnerable population or environment in relation to the substance,</p>	<p>(iii.2) le fait qu'il existe une population ou un environnement vulnérable relativement à la substance,</p>
<p>(3) Subparagraphs 68(a)(v) and (vi) of the Act are replaced by the following:</p>	<p>(3) Les sous-alinéas 68a)(v) et (vi) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :</p>
<p>(v) the ability of the substance to cause delayed or latent effects over the lifetime of an organism, including carcinogenic, mutagenic or neurotoxic effects,</p>	<p>(v) la capacité de la substance d'entraîner des effets latents ou tardifs pendant la durée de vie d'un organisme, notamment des effets cancérogènes, mutagènes ou neurotoxiques,</p>
<p>(vi) the ability of the substance to cause survival impairment of an organism,</p>	<p>(vi) la capacité de la substance de causer des anomalies dans le mécanisme de survie d'un organisme,</p>
<p>(vi.1) the ability of the substance to disrupt the reproductive system or endocrine system of an organism,</p>	<p>(vi.1) la capacité de la substance de perturber le système de reproduction ou le système endocrinien d'un organisme,</p>
<p>(4) Subparagraph 68(a)(xii) of the Act is replaced by the following:</p>	<p>(4) Le sous-alinéa 68a)(xii) de la même loi est remplacé par ce qui suit :</p>
<p>(xii) the existence, development and use of safer or more sustainable alternatives to the substance or product,</p>	<p>(xii) l'existence, la mise au point et l'utilisation de solutions de rechange à la substance ou au produit qui sont plus sécuritaires ou plus durables,</p>
<p>(5) Paragraph 68(a) of the Act is amended by striking out "and" at the end of subparagraph (xiii), by adding "and" at the end of subparagraph (xiv) and by adding the following after subparagraph (xiv):</p>	<p>(5) L'alinéa 68a) de la même loi est modifié par adjonction, après le sous-alinéa (xiv), de ce qui suit :</p>
<p>(xv) the manner in which the public may be provided with information regarding the substance or product, including, in the case of a product, by labelling it;</p>	<p>(xv) la manière dont les renseignements concernant la substance ou le produit sont communiqués au public, y compris, dans le cas de ce produit, par son étiquetage;</p>
<p>(6) Paragraph 68(c) of the Act is replaced by the following:</p>	<p>(6) L'alinéa 68c) de la même loi est remplacé par ce qui suit :</p>
<p>(c) provide information and make recommendations respecting any matter in relation to the substance or product, including measures to control the presence of the substance or product in the environment.</p>	<p>c) fournir des renseignements et faire des recommandations concernant toute question liée à cette substance ou ce produit, notamment en ce qui touche les mesures à prendre pour limiter la présence de cette substance ou ce produit dans l'environnement.</p>

16.1 The Act is amended by adding the following after section 68:

Restriction — vertebrate animals

68.1 (1) The Ministers shall not generate data or conduct investigations using vertebrate animals for the purpose of assessing

(a) whether a substance is toxic or capable of becoming toxic; or

(b) either the need to or the manner in which to control

(i) a substance,

(ii) a product that contains a substance, or

(iii) a product that may release a substance into the environment, including a substance specified on the List of Toxic Substances in Schedule 1.

Exceptions

(2) Subsection (1) does not apply if

(a) it is not reasonably possible to obtain the data or to conduct the investigation by methods other than using vertebrate animals; and

(b) the data or investigation is necessary to achieve objectives related to protecting the environment or human health.

17 (1) Subsection 69(2.1) of the Act is replaced by the following:

Saving

(2.1) Nothing in subsection (2) shall prevent either Minister or both Ministers from exercising the powers under subsection (1) at any time after the 60th day following the day on which an offer is made under subsection (2).

(2) Subsection 69(3) of the English version of the Act is replaced by the following:

Guidelines public

(3) Guidelines issued under this section shall be made available to the public, and the Minister who issued the guidelines shall give notice of them in the *Canada*

16.1 La même loi est modifiée par adjonction, après l'article 68, de ce qui suit :

Restriction — animaux vertébrés

68.1 (1) Les ministres ne peuvent recourir à des méthodes utilisant des animaux vertébrés pour produire des données ou mener des enquêtes afin de déterminer, selon le cas :

a) si une substance est effectivement ou potentiellement toxique;

b) s'il y a lieu de prendre des mesures de contrôle — et, dans l'affirmative, d'en déterminer la nature — à l'égard de l'un ou l'autre des éléments suivants :

(i) une substance,

(ii) un produit qui en contient,

(iii) un produit qui est susceptible de rejeter une substance dans l'environnement, y compris une substance inscrite sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1.

Exceptions

(2) Le paragraphe (1) ne s'applique pas si :

a) d'une part, il n'est pas raisonnablement possible d'obtenir les données ou de mener l'enquête autrement qu'à l'aide de méthodes utilisant des animaux vertébrés;

b) d'autre part, les données ou l'enquête sont nécessaires pour atteindre des objectifs liés à la protection de l'environnement ou de la santé humaine.

17 (1) Le paragraphe 69(2.1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Réserve

(2.1) Le paragraphe (2) n'a pas pour effet d'empêcher les ministres, ou l'un ou l'autre, d'exercer les pouvoirs prévus au paragraphe (1) à compter de l'expiration d'un délai de soixante jours suivant la date à laquelle une proposition a été faite en application du paragraphe (2).

(2) Le paragraphe 69(3) de la version anglaise de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Guidelines public

(3) Guidelines issued under this section shall be made available to the public, and the Minister who issued the guidelines shall give notice of them in the *Canada*

Gazette and in any other manner that that Minister considers appropriate.

18 (1) The portion of subsection 71(1) of the Act before paragraph (b) is replaced by the following:

Notice requiring information, samples or testing

71 (1) The Minister may, for the purpose of assessing whether a substance is toxic or is capable of becoming toxic — or for the purpose of assessing whether to control, or the manner in which to control, a substance, a product that contains a substance or a product that may release a substance into the environment — including a substance specified on the list of toxic substances in Schedule 1,

(a) publish in the *Canada Gazette* and in any other manner that the Minister considers appropriate a notice requiring any person who is described in the notice and who is or was within the period specified in the notice engaged in any activity involving the substance or product, as the case may be, to notify the Minister that the person is or was during that period engaged in that activity;

2001, c. 34, 29(F)

(2) Paragraph 71(1)(c) of the Act is replaced by the following:

(c) subject to section 72, send a written notice to any person who is described in the notice and who is or was within the period specified in the notice engaged in any activity involving the importation or manufacturing of the substance or product, as the case may be, requiring the person to conduct toxicological or other tests that the Minister may specify in the notice and submit the results of the tests to the Minister.

(3) The portion of subsection 71(2) of the English version of the Act before paragraph (a) is replaced by the following:

Contents of notice under paragraph (1)(b)

(2) A notice published under paragraph (1)(b) may require any information and samples, including

(4) Paragraph 71(2)(a) of the Act is replaced by the following:

(a) in respect of a substance, available toxicological information, available monitoring information, samples of the substance and information on the quantities, composition, uses and distribution of the substance;

Gazette and in any other manner that that Minister considers appropriate.

18 (1) Le passage du paragraphe 71(1) de la même loi précédant l'alinéa b) est remplacé par ce qui suit :

Avis de demande de renseignements, d'échantillons ou d'essais

71 (1) Afin de déterminer si une substance, inscrite ou non sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1, est effectivement ou potentiellement toxique ou de déterminer s'il y a lieu de prendre des mesures de contrôle à l'égard de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement et, dans l'affirmative, de déterminer la nature de celles-ci, le ministre peut prendre les mesures suivantes :

a) publier dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée un avis obligeant les personnes qui y sont désignées à lui notifier toute activité de leur part mettant en cause la substance ou le produit pendant la période qui y est précisée;

2001, ch. 34, art. 29(F)

(2) L'alinéa 71(1)(c) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

(c) sous réserve de l'article 72, envoyer un avis écrit aux personnes qui y sont désignées et qui se livrent, pendant la période qui y est précisée, à une activité comportant l'importation ou la fabrication de la substance ou du produit, les obligeant à faire les essais toxicologiques ou autres qui y sont précisés et à lui en envoyer les résultats.

(3) Le passage du paragraphe 71(2) de la version anglaise de la même loi précédant l'alinéa a) est remplacé par ce qui suit :

Contents of notice under paragraph (1)(b)

(2) A notice published under paragraph (1)(b) may require any information and samples, including

(4) L'alinéa 71(2)(a) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

a) à l'égard de la substance, des données toxicologiques disponibles, des données disponibles sur les activités de surveillance, des échantillons, ainsi que des renseignements sur les quantités, la composition, les utilisations et la distribution de celle-ci;

(a.1) in respect of a product that contains a substance or that may release a substance into the environment, information on the quantities, composition, manufacturing, processing, packaging, labelling, uses and distribution of the product;

5

(5) Subsection 71(2) of the Act is amended by adding “and” at the end of paragraph (b) and by adding the following after that paragraph:

(c) information on the method used to quantify any information that is provided.

10

(6) Section 71 of the Act is amended by adding the following after subsection (2):

Method and manner — notice under paragraph (1)(b)

(2.1) A notice published under paragraph (1)(b) may specify the method to be used to quantify any information that is to be provided and the manner in which that information and any sample is to be provided.

15

Contents of notice under paragraph (1)(c)

(2.2) A notice sent under paragraph (1)(c) may, among other things, require the person to provide any information and samples, including

(a) in respect of a substance or of a product that contains a substance or that may release a substance into the environment, toxicological information, monitoring information, test samples and information on the quantities, composition, uses and distribution of the substance or product; and

20

25

(b) information on the methods, test procedures and laboratory practices followed for performing any required test and on the conditions under which those tests are conducted.

Method and manner — notice under paragraph (1)(c)

(2.3) The notice sent under paragraph (1)(c) may, among other things, specify

30

(a) the conditions, methods, test procedures and laboratory practices to be followed for conducting sampling, analyses, measurements, quantification or monitoring as part of any required test;

35

(a.1) the conditions, methods, test procedures and laboratory practices to be followed to replace, reduce or refine the use of vertebrate animals;

(b) the manner in which the test results are to be submitted;

40

a.1) à l'égard d'un produit contenant la substance ou susceptible de la rejeter dans l'environnement, des renseignements sur les quantités, la composition, la fabrication, la transformation, l'emballage, l'étiquetage, les utilisations et la distribution de celui-ci;

5

(5) Le paragraphe 71(2) de la même loi est modifié par adjonction, après l'alinéa b), de ce qui suit :

c) des renseignements sur la méthode utilisée pour quantifier tout renseignement.

10

(6) L'article 71 de la même loi est modifié par adjonction, après le paragraphe (2), de ce qui suit :

Modalités — avis prévu à l'alinéa (1)b)

(2.1) L'avis prévu à l'alinéa (1)b) peut préciser la méthode à utiliser pour quantifier tout renseignement. Il peut également préciser la façon de communiquer tout renseignement et de fournir tout échantillon.

15

Contenu de l'avis prévu à l'alinéa (1)c)

(2.2) L'avis prévu à l'alinéa (1)c) peut notamment exiger la communication de tout renseignement et de tout échantillon, y compris :

a) à l'égard de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement, des données toxicologiques, des données sur les activités de surveillance, des échantillons d'essais ainsi que des renseignements sur les quantités, la composition, les utilisations et la distribution de la substance ou du produit;

20

25

b) des renseignements sur les méthodes, les procédures d'essai et les pratiques de laboratoire suivies pour les essais et sur les conditions dans lesquelles ceux-ci sont effectués.

30

Modalités — avis prévu à l'alinéa (1)c)

(2.3) L'avis prévu à l'alinéa (1)c) peut notamment préciser les éléments suivants :

a) les conditions, les méthodes, les procédures d'essai et les pratiques de laboratoire applicables à l'échantillonnage, à l'analyse, à la mesure, à la quantification ou à la surveillance dans le cadre des essais;

35

a.1) les conditions, les méthodes, les procédures d'essai et les pratiques de laboratoire applicables afin de remplacer, de réduire ou de raffiner l'utilisation des animaux vertébrés;

40

b) la façon d'envoyer les résultats des essais;

(c) the method to be used to quantify any information that is to be provided; and

(d) the manner in which that information and any sample is to be provided.

(7) Subsection 71(4) of the English version of the Act is replaced by the following:

Extension of time

(4) Despite subsection (3), the Minister may, on request in writing from any person to whom a notice referred to in any of paragraphs (1)(a) to (c) is directed or sent, extend the time or times within which the person shall comply with the notice.

19 Sections 72 to 74 of the Act are replaced by the following:

Exercise of power under paragraph 71(1)(c)

72 The Minister may not exercise the power under paragraph 71(1)(c) in relation to a substance, a product that contains a substance or a product that may release a substance into the environment unless the Ministers have reason to suspect that the substance is toxic or capable of becoming toxic or it has been determined under this Act that the substance is toxic or capable of becoming toxic.

Substances and Assessments of Substances

Plan — priorities

73 (1) The Ministers shall, within two years after the day on which this section receives royal assent, develop and publish a plan

(a) that specifies the substances to which the Ministers are satisfied priority should be given in assessing whether they are toxic or capable of becoming toxic;

(b) that may specify the activities or initiatives in relation to assessing, controlling or otherwise managing the risks to the environment or to human health posed by substances that are or will be undertaken under an Act of Parliament for whose administration either Minister is responsible and which the Ministers are of the opinion should be prioritized; and

(c) that specifies activities or initiatives to promote the development and implementation of methods not involving the use of vertebrate animals that would provide information sufficient for assessing risks to health or the environment posed by substances assessed under this Part.

c) la méthode à utiliser pour quantifier tout renseignement;

d) la façon de communiquer tout renseignement et de fournir tout échantillon.

(7) Le paragraphe 71(4) de la version anglaise de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Extension of time

(4) Despite subsection (3), the Minister may, on request in writing from any person to whom a notice referred to in any of paragraphs (1)(a) to (c) is directed or sent, extend the time or times within which the person shall comply with the notice.

19 Les articles 72 à 74 de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Exercice des pouvoirs prévus à l'alinéa 71(1)c)

72 Le ministre ne peut exercer, à l'égard d'une substance ou d'un produit en contenant ou susceptible d'en rejeter dans l'environnement, les pouvoirs prévus à l'alinéa 71(1)c) que si les ministres ont des motifs de soupçonner que la substance est effectivement ou potentiellement toxique ou s'il a été déterminé, au titre de la présente loi, qu'elle est effectivement ou potentiellement toxique.

Substances et évaluation de substances

Plan — priorités

73 (1) Dans les deux ans qui suivent la date où le présent article reçoit la sanction royale, les ministres élaborent et publient un plan :

a) qui doit énumérer les substances pour lesquelles ils jugent prioritaire de déterminer si elles sont effectivement ou potentiellement toxiques;

b) qui peut préciser les initiatives et les activités, qui sont ou seront entreprises sous le régime d'une loi fédérale dont l'un ou l'autre ministre est chargé de l'application, concernant la gestion — y compris l'évaluation et le contrôle — des risques d'atteinte à l'environnement ou à la santé humaine que présentent des substances et auxquelles, de l'avis des ministres, la priorité doit être accordée;

c) qui précise les initiatives et les activités visant à promouvoir l'élaboration et la mise en œuvre de méthodes n'utilisant pas des animaux vertébrés qui fourniraient suffisamment de renseignements pour permettre d'évaluer les risques d'atteinte à la santé ou à

l'environnement que présentent les substances évaluées sous le régime de la présente partie.

Review

(2) The plan shall also include the period after which the Ministers will review the plan.

Consultation and considerations

(3) In developing a proposed plan, and in implementing the plan, the Ministers

(a) may consult with the Committee, a government department or agency, aboriginal people, representatives of industry and labour and municipal authorities or with persons interested in the quality of the environment or the preservation and improvement of public health;

(b) shall consider whether assessing substances by class is more advantageous than assessing them individually, with a view toward avoiding substitutions within the class that may be harmful; and

(c) shall take into account the matters referred to in paragraph 68(a).

Publication of proposed plan

(4) The Minister shall publish the proposed plan in the Environmental Registry and shall give notice in the *Canada Gazette* and in any other manner that the Minister considers appropriate of the proposed plan's availability.

Comments

(5) Within 60 days after the publication of the notice, any person may file with the Minister written comments on the proposed plan.

Consideration of comments

(6) The Ministers shall take into account the comments and may amend the proposed plan in any manner they consider appropriate based on those comments.

Publication of plan

(7) The Minister shall publish the plan in the *Canada Gazette* and in any other manner that the Minister considers appropriate.

Application

(8) If after reviewing the plan the Ministers propose to amend it, subsections (2) to (7) apply to the proposed amended plan.

Examen

(2) Les ministres précisent, dans le plan, le délai à l'expiration duquel ils l'examineront.

Consultations et considérations

(3) Lors de l'élaboration du projet de plan et de la mise en œuvre du plan, les ministres :

(a) peuvent consulter le comité, tout ministère, organisme public ou peuple autochtone, tout représentant de l'industrie, des travailleurs et des municipalités ou toute personne concernée par la qualité de l'environnement ou par la protection et l'amélioration de la santé publique;

(b) prennent en considération la question de savoir s'il est plus avantageux de procéder à l'évaluation de substances par catégorie plutôt qu'individuellement en vue d'éviter les substitutions dans la même catégorie qui peuvent avoir un effet nocif;

(c) tiennent compte des questions prévues à l'alinéa 68a).

Publication du projet de plan

(4) Le ministre publie le projet de plan dans le Registre et signale, par avis publié dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée, qu'on peut le consulter.

Observations

(5) Dans les soixante jours suivant la publication de l'avis, quiconque peut soumettre par écrit au ministre des observations relativement au projet de plan.

Prise en compte des observations

(6) Les ministres tiennent compte des observations et peuvent, à la lumière de ces observations, modifier le projet de plan de la façon qu'ils estiment indiquée.

Publication

(7) Le ministre publie le plan dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée.

Application

(8) Dans le cas où les ministres proposent de modifier le plan suite à son examen, les paragraphes (2) à (7) s'appliquent au plan modifié qui est proposé.

Report to Parliament

74 The Ministers shall include in the annual report required by section 342 a report on the progress made in assessing the substances specified in the plan developed under section 73 and in respect of any activities or initiatives specified in the plan.

5

20 Sections 76 and 76.1 of the Act are replaced by the following:

List of substances capable of becoming toxic

75.1 (1) The Minister shall compile and may amend from time to time a list that specifies substances that the Ministers have reason to suspect are capable of becoming toxic or that have been determined to be capable of becoming toxic.

10

Additional information

(2) The List may include information regarding a substance specified on the List, including an indication that

(a) the substance is specified on the Domestic Substances List with an indication that subsection 81(3) or 106(3) applies with respect to the substance; or

15

(b) the Minister has published a notice in the *Canada Gazette* indicating that subsection 81(4) or 106(4) applies with respect to the substance.

20

Deletion of item

(3) The Minister shall delete a substance from the List, as well as any information regarding the substance that is specified on the List, if an order is made under subsection 90(1) adding the substance to the list of toxic substances in Schedule 1.

25

Publication

(4) The Minister shall publish the List and any amendments to it in the Environmental Registry and in any other manner that the Minister considers appropriate.

Statutory Instruments Act

(5) The List is not a *statutory instrument* as defined in subsection 2(1) of the *Statutory Instruments Act*.

30

Request to assess substance

76 (1) Any person may file in writing with the Minister a request that the Ministers assess a substance to determine whether it is toxic or capable of becoming toxic.

Rapport au Parlement

74 Les ministres incorporent au rapport annuel visé à l'article 342 un rapport faisant état des progrès réalisés en ce qui concerne l'évaluation des substances énumérées au plan élaboré en vertu de l'article 73 et les initiatives et activités qu'il comporte.

5

20 Les articles 76 et 76.1 de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Liste de substances potentiellement toxiques

75.1 (1) Le ministre établit — et peut modifier au besoin — une liste qui énumère des substances que les ministres soupçonnent d'être potentiellement toxiques ou pour lesquelles il a été déterminé qu'elles sont potentiellement toxiques.

10

Renseignements supplémentaires

(2) La liste peut comprendre des renseignements concernant une substance inscrite sur cette liste, y compris une mention portant :

15

a) soit que la substance est inscrite sur la liste intérieure avec mention de son assujettissement aux paragraphes 81(3) ou 106(3);

b) soit que le ministre a publié, dans la *Gazette du Canada*, un avis précisant que les paragraphes 81(4) ou 106(4) s'appliquent à l'égard de la substance.

20

Radiation

(3) Le ministre radie de la liste une substance et les renseignements la concernant si un décret d'inscription de la substance sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1 est pris en vertu du paragraphe 90(1).

25

Publication

(4) Le ministre publie dans le Registre et de toute autre façon qu'il estime indiquée la liste et ses modifications.

Loi sur les textes réglementaires

(5) La liste n'est pas un *texte réglementaire* au sens du paragraphe 2(1) de la *Loi sur les textes réglementaires*.

Demande d'évaluation d'une substance

76 (1) Il est possible de demander au ministre, par écrit, que les ministres procèdent à l'évaluation d'une substance afin de déterminer si elle est effectivement ou potentiellement toxique.

30

Consideration of request

(2) The Ministers shall consider the request and, within 90 days after the day on which the request is filed, the Minister shall inform the person who filed the request of how the Ministers intend to deal with it and the reasons for dealing with it in that manner.

5

Form and manner

(3) A request shall be filed in the form and manner and shall contain the information specified by the Minister.

Weight of evidence and precautionary principle

76.1 (1) The Ministers shall apply a weight of evidence approach and the precautionary principle when they are conducting and interpreting the results of

10

(a) an assessment conducted under this Part, other than under section 83, in order to determine whether a substance is toxic or capable of becoming toxic; or

(b) a review of a decision of another jurisdiction under subsection 75(3) that, in their opinion, is based on scientific considerations and is relevant to Canada.

15

Vulnerable population and cumulative effects

(2) When the Ministers are conducting and interpreting the results of an assessment or review referred to in subsection (1), they shall consider available information on any vulnerable population or environment in relation to the substance and on the cumulative effects on human health and the environment that may result from exposure to the substance in combination with exposure to other substances.

20

25

21 (1) Subsections 77(1) to (4) of the Act are replaced by the following:

25

Publication after assessment or review

77 (1) If the Ministers have conducted an assessment under this Part, other than under section 83, to determine whether a substance is toxic or capable of becoming toxic or a review of a decision of another jurisdiction under subsection 75(3) that, in their opinion, is based on scientific considerations and is relevant to Canada, the Ministers shall publish in the *Canada Gazette*, and either Minister may publish in any other manner that that Minister considers appropriate,

30

35

(a) a statement indicating one of the measures referred to in subsection (2) that the Ministers propose

Étude de la demande

(2) Les ministres étudient la demande et, dans les quatre-vingt-dix jours suivant sa présentation, le ministre informe le demandeur de la suite qu'ils entendent y donner et des motifs à l'appui de leur décision.

Forme et modalités de la demande

(3) La demande est présentée dans la forme et selon les modalités que le ministre fixe et contient les renseignements qu'il précise.

5

Poids de la preuve et principe de prudence

76.1 (1) Les ministres appliquent la méthode du poids de la preuve et le principe de la prudence lorsqu'ils procèdent aux évaluations et à l'examen ci-après mentionnés ainsi qu'à l'évaluation de leurs résultats :

10

a) toute évaluation effectuée en vertu de la présente partie afin de déterminer si une substance est effectivement ou potentiellement toxique, à l'exception de l'évaluation effectuée en vertu de l'article 83;

15

b) l'examen, en vertu du paragraphe 75(3), de la décision d'une autre instance qui, de leur avis, est, à la fois, fondée sur des considérations scientifiques et pertinente pour le Canada.

Populations vulnérables et effets cumulatifs

(2) Lorsqu'ils procèdent à une évaluation ou à un examen visés au paragraphe (1) et à l'évaluation de leurs résultats, les ministres considèrent les renseignements disponibles sur toute population ou tout environnement vulnérable relativement à cette substance ainsi que sur les effets cumulatifs sur la santé humaine et l'environnement que l'exposition à la substance, combinée à l'exposition à d'autres substances, peut entraîner.

20

25

21 (1) Les paragraphes 77(1) à (4) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Publication suivant une évaluation ou un examen

77 (1) Après avoir effectué, en vertu de la présente partie, une évaluation afin de déterminer si une substance est effectivement ou potentiellement toxique — à l'exception d'une évaluation effectuée en vertu de l'article 83 — ou encore après avoir examiné, en application du paragraphe 75(3), une décision prise par une instance et qui, à leur avis, est fondée sur des considérations scientifiques et est pertinente pour le Canada, les ministres publient dans la *Gazette du Canada*, et l'un ou l'autre ministre peut publier de toute autre façon qu'il estime indiquée :

30

35

a) une déclaration précisant la mesure, parmi celles qui sont énoncées au paragraphe (2), qu'ils ont

40

to take and a summary of the scientific considerations on the basis of which the measure is proposed; and

(b) if the measure is one referred to in paragraph (2)(c) or (d) and the Ministers are of the opinion that the substance is regulated by any other Act of Parliament, or a regulation or instrument made under that Act, in a manner that provides sufficient protection to the environment and human health, a statement made jointly by the Minister and the Minister responsible for the administration of that Act identifying the Act, regulation or instrument and indicating the manner in which the substance is regulated by it.

Proposed measures

(2) Subject to subsection (3), for the purposes of subsection (1), the Ministers shall propose one of the following measures:

- (a)** taking no further action in respect of the substance;
- (b)** unless the substance is already on the List referred to in section 75.1, adding the substance to that List;
- (c)** recommending that the substance be added to Part 1 of the list of toxic substances in Schedule 1; or
- (d)** recommending that the substance be added to Part 2 of the list of toxic substances in Schedule 1.

Mandatory proposal

(3) The Ministers shall propose to take the measure referred to in paragraph (2)(c) if the substance is determined to be toxic and the Ministers are satisfied that

- (a)** the substance may have a long-term harmful effect on the environment and
 - (i)** is inherently toxic to human beings or non-human organisms, as determined by laboratory or other studies,
 - (ii)** is persistent and bioaccumulative in accordance with the regulations,
 - (iii)** is present in the environment primarily as a result of human activity, and
 - (iv)** is not a naturally occurring radionuclide or a naturally occurring inorganic substance;
- (b)** the substance may constitute a danger in Canada to human life or health and is, in accordance with the

l'intention de prendre et un résumé des considérations scientifiques sur lesquelles ils fondent leur choix;

(b) dans les cas où ils proposent la prise de l'une ou l'autre des mesures visées aux alinéas (2)c) et d) et qu'ils sont d'avis que la substance en cause est réglementée aux termes d'une autre loi fédérale, ou d'un texte — règlement ou autre — pris en vertu de celle-ci, de manière à offrir une protection suffisante pour l'environnement et la santé humaine, une déclaration faite conjointement par le ministre et le ministre chargé de l'application de cette loi, désignant cette loi ou ce texte et précisant de quelle façon cette substance est réglementée par cette loi ou ce texte.

Mesures

(2) Pour l'application du paragraphe (1), les ministres doivent, sous réserve du paragraphe (3), proposer la prise de l'une des mesures suivantes à l'égard de la substance en cause :

- a)** ne prendre aucune disposition supplémentaire concernant cette substance;
- b)** l'inscrire, si elle n'y figure déjà, sur la liste visée à l'article 75.1;
- c)** recommander son inscription à la partie 1 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1;
- d)** recommander son inscription à la partie 2 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1.

Mesure obligatoire

(3) Les ministres doivent proposer la prise de la mesure énoncée à l'alinéa (2)c) s'il est déterminé que la substance est toxique et s'ils sont convaincus :

- a)** soit que la substance peut avoir à long terme un effet nocif sur l'environnement, qu'elle présente, d'après des études en laboratoire ou autres, une toxicité intrinsèque pour les êtres humains ou les organismes autres que les organismes humains, qu'elle est persistante et bioaccumulable au sens des règlements, que sa présence dans l'environnement est due principalement à l'activité humaine et qu'elle n'est pas une substance inorganique d'origine naturelle ou un radionuclide d'origine naturelle;
- b)** soit que la substance peut constituer un danger au Canada pour la vie ou la santé humaines et qu'elle est, au sens des règlements, cancérigène, mutagène ou toxique pour la reproduction;

regulations, carcinogenic, mutagenic or toxic for re-
production; or

(c) the substance is, in accordance with the regula-
tions, a substance that poses the highest risk.

**(2) Subsections 77(6) to (8) of the Act are replaced 5
by the following:**

Publication of final decision

(6) After taking into consideration in an expeditious
manner the comments filed under subsection (5), the
Ministers shall publish in the *Canada Gazette*

(a) a summary of the assessment or of the review, as 10
the case may be, referred to in subsection (1);

(b) a statement indicating the measure that the Minis-
ters propose to take; and

(c) if the measure is one referred to in paragraph 15
(2)(c) or (d),

(i) a statement indicating the manner in which a 20
proposed regulation or instrument respecting pre-
ventive or control actions in relation to the sub-
stance is to be developed under this or any other
Act of Parliament, or

(ii) if the Ministers are of the opinion that the sub- 25
stance is regulated by any other Act of Parliament,
or a regulation or instrument made under that Act,
in a manner that provides sufficient protection to
the environment and human health, a statement
made jointly by the Minister and the Minister re-
sponsible for the administration of that Act identi-
fying the Act, regulation or instrument and indicat-
ing the manner in which the substance is regulated 30
by it.

Exemption

(7) If the Ministers publish a statement under paragraph
(6)(b) in respect of a substance already specified on the
list of toxic substances in Schedule 1, paragraph (6)(c)
does not apply.

**(3) Subsection 77(9) of the Act is replaced by the 35
following:**

Recommendation to Governor in Council

(9) When the Ministers publish a statement under para-
graph (6)(b) indicating that the measure that they pro-
pose to take is a recommendation that the substance be
added to Part 1 or 2 of the list of toxic substances in 40
Schedule 1, the Ministers shall make a recommendation

c) soit que la substance est, au sens des règlements,
une substance présentant le plus haut niveau de
risque.

**(2) Les paragraphes 77(6) à (8) de la même loi 5
sont remplacés par ce qui suit :**

Publication de la décision finale

(6) Après examen des observations dans les meilleurs
délais suivant leur réception, les ministres publient dans
la *Gazette du Canada* :

a) un résumé de l'évaluation ou de l'examen, selon le 10
cas, visés au paragraphe (1);

b) une déclaration précisant la mesure qu'ils ont l'in-
tention de prendre;

c) dans les cas où celle-ci est l'une ou l'autre des me-
sures visées aux alinéas (2)c) et d) :

(i) soit une déclaration précisant les modalités 15
d'élaboration d'un projet de texte — règlement ou
autre — d'application de la présente loi ou d'une
autre loi fédérale concernant les mesures de pré-
vention ou contrôle à prendre à l'égard de la sub-
stance, 20

(ii) soit, dans les cas où ils sont d'avis que la sub- 25
stance en cause est réglementée aux termes d'une
autre loi fédérale, ou d'un texte — règlement ou
autre — pris en vertu de celle-ci, de manière à offrir
une protection suffisante pour l'environnement et 25
la santé humaine, une déclaration faite conjointe-
ment par le ministre et le ministre chargé de l'ap-
plication de cette loi, désignant cette loi ou ce texte
et précisant de quelle façon cette substance est ré-
glementée par cette loi ou ce texte. 30

Exemption

(7) Si la déclaration publiée en application de l'alinéa
(6)(b) vise une substance déjà inscrite sur la liste des sub-
stances toxiques de l'annexe 1, l'alinéa (6)(c) ne s'applique
pas.

**(3) Le paragraphe 77(9) de la même loi est rem- 35
placé par ce qui suit :**

Recommandation au gouverneur en conseil

(9) Dans le cas où la mesure consiste à recommander
l'inscription de la substance à la partie 1 ou à la partie 2
de la liste des substances toxiques de l'annexe 1, les mi-
nistres recommandent aussi, au moment de la publica- 40
tion de la déclaration, la prise d'un décret au titre du

for an order under subsection 90(1), and, if the substance is already specified in the other Part, the Ministers shall make a recommendation for an order under subsection 90(2).

22 Sections 78 and 79 of the Act are replaced by the following:

Subsequent regulations or instruments

78 (1) If the Ministers publish a statement under subparagraph 77(6)(c)(i) indicating that more than one proposed regulation or instrument respecting preventive or control actions in relation to a substance is to be developed, the Minister shall, when the first regulation or instrument respecting preventive or control actions in relation to the substance is published under paragraph 92(1)(a) or a statement identifying the first such regulation or instrument is published under paragraph 92(1)(b) or (c), as the case may be, publish in the Environmental Registry and in any other manner that the Minister considers appropriate a statement respecting the development of the subsequent proposed regulations or instruments that specifies, to the extent possible, an estimated time frame within which those proposed regulations or instruments are to be developed.

Amendments to statement

(2) If the Ministers amend the statement respecting the development of the subsequent proposed regulations or instruments, the Minister shall publish that statement as amended in the Environmental Registry and in any other manner that the Minister considers appropriate.

23 Subsection 84(4) of the Act is replaced by the following:

Expiry of prohibition

(4) Any prohibition on the manufacture or importation of a substance imposed under paragraph (1)(b) expires two years after the day on which it is imposed unless, before the expiry of the two years, there is published in the *Canada Gazette*

(a) a regulation respecting preventive or control actions, in relation to the substance, that is proposed to be made under this Act; or

(b) a statement, identifying a regulation respecting preventive or control actions in relation to the substance that is proposed to be made under any other Act of Parliament,

(i) made jointly by the Minister and the Minister responsible for the administration of the Act of Parliament under which the regulation is to be made, if

paragraphe 90(1), de même que la prise d'un décret au titre du paragraphe 90(2) dans le cas où la substance figure déjà à l'autre partie.

22 Les articles 78 et 79 de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Textes subséquents

78 (1) Dans le cas où les ministres publient une déclaration en application du sous-alinéa 77(6)c(i) qui précise que plus d'un projet de texte — règlement ou autre — concernant les mesures de prévention ou contrôle à prendre à l'égard de la substance sera élaboré, le ministre doit, dès la publication du premier des textes concernant ces mesures en application de l'alinéa 92(1)a) ou d'une déclaration désignant le premier des textes concernant ces mesures en application des alinéas 92(1)b) ou c), selon le cas, publier dans le Registre et de toute autre façon qu'il estime indiquée une déclaration concernant l'élaboration des projets de texte subséquents qui précise, dans la mesure du possible, l'échéancier envisagé pour l'élaboration de ces projets de texte.

Modification de la déclaration

(2) Dans le cas où les ministres modifient la déclaration concernant l'élaboration des projets de texte subséquents, le ministre publie la déclaration modifiée dans le Registre et de toute autre façon qu'il estime indiquée.

23 Le paragraphe 84(4) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Fin de l'interdiction

(4) L'interdiction de fabrication ou d'importation prévue à l'alinéa (1)b) prend fin deux ans après la date de son édicition, sauf dans les cas où, avant l'expiration de ces deux ans, un projet de règlement d'application de la présente loi portant sur les mesures de prévention ou contrôle concernant la substance — ou une déclaration, désignant un projet de règlement d'application d'une autre loi fédérale et qui porte sur les mesures de prévention ou contrôle concernant la substance, faite conjointement par le ministre et le ministre chargé de l'application de la loi au titre de laquelle un règlement sera pris, autre qu'une loi fédérale dont le ministre de la Santé est chargé de l'application, ou faite par le ministre de la Santé dans les cas où la déclaration désigne un projet de règlement d'application d'une autre loi fédérale dont il est chargé de l'application — est publié dans la *Gazette du Canada*, auxquels cas l'interdiction prend fin à la date d'entrée en vigueur de ce règlement.

the Act is not an Act referred to in subparagraph (ii), or

(ii) made by the Minister of Health, if the Act of Parliament is one for whose administration that Minister is responsible.

5

If such a proposed regulation — or such a statement identifying a proposed regulation — is so published, the prohibition expires on the day on which the regulation comes into force.

24 Subsections 85(2) and (3) of the Act are replaced by the following:

Contents of notice

(2) A notice referred to in subsection (1)

(a) shall indicate, by inclusion or exclusion, the significant new activities in relation to the substance with respect to which subsection 81(4) is to apply and, if regulations in respect of those significant new activities are not made under paragraphs 89(1)(c), (d) and (g), specify the information to be provided to the Minister under that subsection, the date on or before which it is to be provided and the period within which it is to be assessed under section 83; and

15

20

(b) may specify for the purpose of subsection 86(2) classes of persons who are not required to be notified under subsection 86(1) with respect to the substance.

Classes of persons

(3) The Minister may, by notice published in the *Canada Gazette*, specify for the purpose of subsection 86(2) classes of persons who are not required to be notified under subsection 86(1) with respect to a substance for which a notice was published under subsection (1), if no such class was specified in that notice.

25

30

Subsequent notice

(4) The Minister may, by notice published in the *Canada Gazette*,

(a) vary the significant new activities in relation to a substance for which a notice has been published under subsection (1) or vary the information to be provided to the Minister under subsection 81(4), the date on or before which that information is to be provided or the period within which it is to be assessed under section 83;

35

(b) indicate that subsection 81(4) no longer applies with respect to the substance;

40

24 Les paragraphes 85(2) et (3) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Contenu de l'avis

(2) L'avis prévu au paragraphe (1) prévoit les nouvelles activités relatives à la substance qui doit être assujettie au paragraphe 81(4) et, dans le cas où aucun règlement n'est pris en vertu des alinéas 89(1)c, d) et g) à l'égard de ces activités, les renseignements qui doivent être fournis au ministre en application de ce paragraphe ainsi que leur délai de fourniture et d'évaluation. L'avis peut également préciser, pour l'application du paragraphe 86(2), que des catégories de personnes n'ont pas à être avisées en application du paragraphe 86(1).

5

10

20

Catégories de personnes

(3) Le ministre peut, par avis publié dans la *Gazette du Canada*, préciser, pour l'application du paragraphe 86(2), que des catégories de personnes n'ont pas à être avisées en application du paragraphe 86(1), en l'absence d'une telle précision dans l'avis prévu au paragraphe (1).

15

Avis subséquent

(4) Le ministre peut, par avis publié dans la *Gazette du Canada* :

(a) modifier les nouvelles activités relatives à une substance faisant l'objet d'un avis prévu au paragraphe (1), les renseignements qui doivent être fournis au ministre en application du paragraphe 81(4) ou leur délai de fourniture et d'évaluation;

20

(b) préciser que le paragraphe 81(4) ne s'applique plus à l'égard de la substance;

25

(c) modifier les catégories de personnes visées par un avis prévu aux paragraphes (1) ou (3) pour l'application du paragraphe 86(2);

(c) vary the classes of persons, if any, that are specified for the purpose of subsection 86(2) in a notice published under subsection (1) or (3); or

(d) indicate that a class of persons is no longer specified for the purpose of subsection 86(2).

5

25 Section 86 of the Act is renumbered as subsection 86(1) and is amended by adding the following:

Exception

(2) A person who is within a class of persons that is specified in a notice published under subsection 85(1) or (3) — or, if the class is varied by a notice published under subsection 85(4), within the class as varied — is not required to be notified under subsection (1) with respect to the substance to which the notice relates.

10

26 Subsections 87(3) and (4) of the Act are replaced by the following:

Significant new activity

(3) If a substance is on the Domestic Substances List or is to be added to the List under subsection (1) or 66.1(1), the Minister may amend the List to indicate that subsection 81(3) applies with respect to the substance.

15

20

Contents of amendment

(4) An amendment referred to in subsection (3)

(a) shall indicate, by inclusion or exclusion, the significant new activities in relation to the substance with respect to which subsection 81(3) is to apply and, if regulations in respect of those significant new activities are not made under paragraphs 89(1)(c), (d) and (g), specify the information to be provided to the Minister under that subsection, the date on or before which it is to be provided and the period within which it is to be assessed under section 83; and

25

30

(b) may specify for the purpose of subsection 87.1(2) classes of persons who are not required to be notified under subsection 87.1(1) with respect to the substance.

Subsequent amendment

(4.1) The Minister may amend the Domestic Substances List in respect of a substance with respect to which subsection 81(3) applies

35

(a) to vary the significant new activities in relation to the substance or vary the information to be provided to the Minister under subsection 81(3), the date on or before which that information is to be provided or the

40

(d) indiquer qu'une catégorie de personnes n'est plus visée pour l'application du paragraphe 86(2).

25 L'article 86 de la même loi devient le paragraphe 86(1) et est modifié par adjonction de ce qui suit :

5

Exception

(2) Les personnes faisant partie d'une catégorie de personnes visée par un avis publié au titre des paragraphes 85(1) ou (3) — ou, si cette catégorie est modifiée par un avis publié au titre du paragraphe 85(4), faisant partie de cette catégorie de personnes modifiée — n'ont pas à être avisées.

10

26 Les paragraphes 87(3) et (4) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Nouvelle activité

(3) Lorsqu'une substance est inscrite sur la liste intérieure ou doit l'être en application des paragraphes (1) ou 66.1(1), le ministre peut porter à la liste la mention qu'elle est assujettie au paragraphe 81(3).

15

Contenu de la modification

(4) La modification énonce les nouvelles activités relatives à la substance qui doit être assujettie au paragraphe 81(3) et, dans le cas où aucun règlement n'est pris en vertu des alinéas 89(1)c), d) et g) à l'égard de ces activités, les renseignements qui doivent être fournis au ministre en application de ce paragraphe ainsi que leur délai de fourniture et d'évaluation. La modification peut également préciser, pour l'application du paragraphe 87.1(2), que des catégories de personnes n'ont pas à être avisées en application du paragraphe 87.1(1).

20

25

Modification subséquente

(4.1) En ce qui touche une substance inscrite sur la liste intérieure avec mention de son assujettissement au paragraphe 81(3), le ministre peut :

30

a) modifier la liste en fonction des changements apportés aux nouvelles activités la concernant ou en vue de modifier les renseignements qui doivent être fournis au ministre en application du paragraphe 81(3) ou leur délai de fourniture et d'évaluation;

35

period within which it is to be assessed under section 83;

(b) to indicate that subsection 81(3) no longer applies;

(c) to specify classes of persons for the purpose of subsection 87.1(2), if no such classes are specified with respect to the substance;

(d) to vary the classes of persons, if any, that are specified for the purpose of subsection 87.1(2); or

(e) to delete any class of persons that is specified for the purpose of subsection 87.1(2).

27 The Act is amended by adding the following after section 87:

Notification of persons required to comply

87.1 (1) If a substance is specified on the Domestic Substances List with an indication that subsection 81(3) applies with respect to the substance, every person who transfers the physical possession or control of the substance shall notify all persons to whom the possession or control is transferred of the obligation to comply with that subsection.

Exception

(2) A person is not required to be notified under subsection (1) with respect to a substance if they are within a class of persons that is specified on the Domestic Substances List in respect of the substance for the purpose of this subsection.

28 Paragraph 89(1)(k) of the Act is replaced by the following:

(k) generally for carrying out the purposes and provisions of sections 66 to 66.2 and 80 to 88.

29 Subsections 90(1) to (2) of the Act are replaced by the following:

Addition to list of toxic substances

90 (1) Subject to subsection (3), the Governor in Council may, if satisfied that a substance is toxic, on the recommendation of the Ministers, make an order adding the substance to Part 1 or 2 of the list of toxic substances in Schedule 1.

Priorities

(1.1) In developing a proposed regulation or instrument respecting preventive or control actions in relation to a

b) porter à la liste la mention qu'elle cesse d'être assujettie au paragraphe 81(3);

c) porter à la liste, pour l'application du paragraphe 87.1(2), la mention que des catégories de personnes n'ont pas à être avisées, en l'absence d'une telle précision;

d) modifier la liste en vue de modifier les catégories de personnes dont la liste porte mention pour l'application du paragraphe 87.1(2);

e) radier de la liste toute catégorie de personnes dont la liste porte mention pour l'application du paragraphe 87.1(2).

27 La même loi est modifiée par adjonction, après l'article 87, de ce qui suit :

Avis donné aux personnes à qui la substance est fournie

87.1 (1) En ce qui touche une substance inscrite sur la liste intérieure avec mention de son assujettissement au paragraphe 81(3), quiconque en transfère la possession matérielle ou le contrôle doit aviser tous ceux à qui il transfère la possession ou le contrôle de l'obligation de se conformer à ce paragraphe.

Exception

(2) Les personnes faisant partie d'une catégorie de personnes dont la liste intérieure porte mention, à l'égard de la substance et pour l'application du présent paragraphe, n'ont pas à être avisées.

28 L'alinéa 89(1)k) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

k) prendre toute mesure d'application des articles 66 à 66.2 et 80 à 88.

29 Les paragraphes 90(1) à (2) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Inscription sur la liste des substances toxiques

90 (1) S'il est convaincu qu'une substance est toxique, le gouverneur en conseil peut prendre, sur recommandation des ministres, un décret d'inscription de la substance à la partie 1 ou à la partie 2 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1.

Priorités

(1.1) Lorsqu'il s'agit d'élaborer un projet de texte — règlement ou autre — portant sur les mesures de

substance specified on the list of toxic substances in Schedule 1, the Ministers shall give priority to pollution prevention actions and, in particular, in the case of a substance specified in Part 1 of the list of toxic substances in that Schedule, to the total, partial or conditional prohibition of activities in relation to the substance or of releases of the substance into the environment.

Consideration of factors

(1.2) For the purposes of subsection (1.1), the Ministers shall, in respect of a substance specified in Part 1 of the list of toxic substances in Schedule 1, consider whether the activity or release can be undertaken in a manner that minimizes or eliminates any harmful effect on the environment or human health and whether there are feasible alternatives to the substance.

Deletion from the list of toxic substances

(2) Subject to subsection (3), the Governor in Council may, if satisfied that the inclusion of a substance specified in Part 1 or 2 of the list of toxic substances in Schedule 1 is no longer necessary, on the recommendation of the Ministers, make an order deleting the substance from that Part and repealing the regulations made under section 93 with respect to the substance.

2017, c. 26, subpar. 63(d)(iv)(E)

30 Subsections 91(1) to (5) of the Act are replaced by the following:

Publication of proposed preventive or control actions

91 (1) Subject to subsections (2), (6) and (7), within two years after the publication of the Ministers' statement under paragraph 77(6)(b) indicating that the measure that they propose to take, as confirmed or amended, in respect of a substance is a recommendation that the substance be added to Part 1 or 2 of the list of toxic substances in Schedule 1,

(a) the Minister shall publish in the *Canada Gazette*

(i) a regulation or instrument respecting preventive or control actions, in relation to the substance, that is proposed to be made under this Act, other than an instrument that may be made only by the Minister of Health, or

(ii) a statement — identifying a regulation or instrument respecting preventive or control actions, in relation to the substance, that is proposed to be made under any other Act of Parliament other than an Act for whose administration the Minister of Health is responsible — made jointly by the

prévention ou de contrôle relatives à une substance inscrite sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1, les ministres donnent priorité aux mesures de prévention de la pollution et plus particulièrement, si la substance est inscrite à la partie 1 de la liste des substances toxiques de cette annexe, à l'interdiction totale, partielle ou conditionnelle d'activités relatives à la substance ou de rejets de la substance dans l'environnement.

Facteurs à considérer

(1.2) Pour l'application du paragraphe (1.1), les ministres considèrent, à l'égard d'une substance inscrite à la partie 1 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1, si les activités ou rejets peuvent être entrepris de manière à réduire ou empêcher les effets nocifs sur l'environnement ou la santé humaine, et s'il existe des solutions de rechange réalisables à la substance.

Radiation de la liste des substances toxiques

(2) S'il est convaincu qu'une substance n'a plus à figurer à la partie 1 ou à la partie 2 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1, le gouverneur en conseil peut, sur recommandation des ministres et par décret, radier la substance de la partie à laquelle elle figure et abroger les règlements pris en application de l'article 93.

2017, ch. 26, s.-al. 63d)(iv)(A)

30 Les paragraphes 91(1) à (5) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Publication des mesures de prévention ou contrôle proposées

91 (1) Dans les deux ans suivant la publication au titre de l'alinéa 77(6)b) d'une déclaration précisant que la mesure confirmée ou modifiée consiste à recommander l'inscription d'une substance à la partie 1 ou à la partie 2 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1 et sous réserve des paragraphes (2), (6) et (7) :

a) le ministre publie, dans la *Gazette du Canada* :

(i) soit un projet de texte — règlement ou autre — d'application de la présente loi portant sur les mesures de prévention ou contrôle relatives à la substance, à l'exception d'un texte, autre qu'un règlement, que seul le ministre de la Santé peut prendre,

(ii) soit une déclaration — désignant un projet de texte — règlement ou autre — d'application d'une autre loi fédérale, autre qu'une loi fédérale dont le ministre de la Santé est chargé de l'application, et qui porte sur les mesures de prévention ou contrôle relatives à la substance — faite conjointement par le

Minister and the Minister responsible for the administration of the Act under which the regulation or instrument is to be made; or

(b) the Minister of Health shall publish in the *Canada Gazette*

(i) an instrument respecting preventive or control actions, in relation to the substance, that is proposed to be made by that Minister under this Act, or

(ii) a statement identifying a regulation or instrument respecting preventive or control actions in relation to the substance that is proposed to be made under any other Act of Parliament for whose administration that Minister is responsible.

Exceptions

(2) Subsection (1) does not apply in respect of

(a) a substance specified in Part 1 or 2 of the list of toxic substances in Schedule 1 in relation to which the measure the Ministers propose to take, as confirmed or amended, is a recommendation that the substance be added to the other Part; or

(b) a substance in relation to which a statement has been published under subparagraph 77(6)(c)(ii).

31 Subsection 92(1) of the Act is replaced by the following:

Publication of preventive or control actions

92 (1) Subject to subsection (2), within 18 months after the day on which a proposed regulation or instrument is published under subparagraph 91(1)(a)(i) or (b)(i) or subsection 91(6) or a statement identifying a proposed regulation or instrument is published under subparagraph 91(1)(a)(ii) or (b)(ii), unless a material substantive change is required to be made to that proposed regulation or instrument,

(a) a regulation or instrument respecting preventive or control actions in relation to a substance shall be made under this Act and published in the *Canada Gazette*;

(b) the Minister shall publish in the *Canada Gazette* a statement — identifying a regulation or instrument respecting preventive or control actions in relation to a substance that was made under any other Act of Parliament — made jointly by the Minister and the Minister responsible for the administration of the Act under which the regulation or instrument is made; or

ministre et le ministre chargé de l'application de la loi au titre de laquelle ce texte est pris;

b) le ministre de la Santé publique, dans la *Gazette du Canada* :

(i) soit un projet de texte d'application de la présente loi, autre qu'un règlement, portant sur les mesures de prévention ou contrôle relatives à la substance et que peut prendre ce ministre,

(ii) soit une déclaration désignant un projet de texte — règlement ou autre — d'application d'une autre loi fédérale dont il est chargé de l'application et qui porte sur les mesures de prévention ou contrôle relatives à la substance.

Exceptions

(2) Le paragraphe (1) ne s'applique pas dans les cas suivants :

a) la substance est déjà inscrite à la partie 1 ou à la partie 2 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1 et la mesure confirmée ou modifiée consiste à recommander l'inscription de la substance à la partie où elle ne figure pas;

b) la substance a fait l'objet d'une déclaration publiée au titre du sous-alinéa 77(6)(c)(ii).

31 Le paragraphe 92(1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Publication des mesures de prévention ou contrôle

92 (1) Dans les dix-huit mois suivant la date où un projet de texte est publié en application des sous-alinéas 91(1)a)(i) ou b)(i) ou du paragraphe 91(6) ou une déclaration désignant un projet de texte — règlement ou autre — est publiée en application des sous-alinéas 91(1)a)(ii) ou b)(ii), sauf modification de fond importante du projet de texte publié ou désigné, est publié dans la *Gazette du Canada* :

a) soit un texte pris en application de la présente loi portant sur les mesures de prévention ou contrôle relatives à une substance;

b) soit, par le ministre, une déclaration désignant un texte pris en application d'une autre loi fédérale portant sur les mesures de prévention ou contrôle relatives à une substance, faite conjointement par le ministre et le ministre chargé de l'application de la loi au titre de laquelle ce texte est pris;

(c) the Minister of Health shall publish in the *Canada Gazette* a statement identifying a regulation or instrument respecting preventive or control actions in relation to a substance that was made under any other Act of Parliament for whose administration that Minister is responsible. 5

32 Section 92.1 of the Act is repealed.

33 (1) The portion of subsection 93(1) of the Act before paragraph (a) is replaced by the following: 10

Regulations

93 (1) Subject to subsections (3) and (4), the Governor in Council may, on the recommendation of the Ministers, make regulations with respect to a substance specified on the list of toxic substances in Schedule 1, including regulations providing for, or imposing requirements respecting, 15

(2) Paragraphs 93(1)(f) and (g) of the Act are replaced by the following:

(f) the purposes for which the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment may be imported, exported, manufactured, processed, used, offered for sale or sold; 20

(g) the manner in which and conditions under which the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment may be imported, exported, manufactured, processed or used; 25

(3) Paragraph 93(1)(i) of the Act is replaced by the following: 30

(i) the quantities or concentrations of the substance that may be imported or exported;

(4) Paragraphs 93(1)(l) to (s) of the Act are replaced by the following:

(l) the total, partial or conditional prohibition of the manufacture, use, processing, sale, offering for sale, import or export of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment; 35

(m) the total, partial or conditional prohibition of the manufacture, import or export of a product that is intended to contain the substance; 40

(n) the quantity or concentration of the substance that may be contained in any product manufactured,

(c) soit, par le ministre de la Santé, une déclaration désignant un texte pris en application d'une autre loi fédérale dont il est chargé de l'application et qui porte sur les mesures de prévention ou contrôle relatives à une substance. 5

32 L'article 92.1 de la même loi est abrogé.

33 (1) Le passage du paragraphe 93(1) de la même loi précédant l'alinéa a) est remplacé par ce qui suit : 10

Règlements

93 (1) Sous réserve des paragraphes (3) et (4), le gouverneur en conseil peut, sur recommandation des ministres, prendre des règlements concernant une substance inscrite sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1, notamment en ce qui touche : 10

(2) Les alinéas 93(1)f) et g) de la même loi sont remplacés par ce qui suit : 15

f) les fins auxquelles la substance ou un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement peut être importé, exporté, fabriqué, transformé, utilisé, mis en vente ou vendu; 20

g) les modalités et conditions d'importation, d'exportation, de fabrication, de transformation ou d'utilisation de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

(3) L'alinéa 93(1)i) de la même loi est remplacé par ce qui suit : 25

i) la quantité ou la concentration dans lesquelles elle peut être importée ou exportée;

(4) Les alinéas 93(1)l) à s) de la même loi sont remplacés par ce qui suit : 30

l) l'interdiction totale, partielle ou conditionnelle de fabrication, d'utilisation, de transformation, de vente, de mise en vente, d'importation ou d'exportation de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement; 35

m) l'interdiction totale, partielle ou conditionnelle de fabrication, d'importation ou d'exportation d'un produit destiné à contenir la substance;

n) la quantité ou la concentration de la substance que peut contenir ou rejeter dans l'environnement un 40

imported, exported, offered for sale or sold in Canada, or that any such product may release into the environment;

(o) the manner in which, conditions under which and the purposes for which the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment may be advertised or offered for sale;

(p) the manner in which and conditions under which the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment may be stored, displayed, handled, transported or offered for transport;

(q) the packaging and labelling of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

(r) the manner, conditions, places and method of disposal of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment, including standards for the construction, maintenance and inspection of disposal sites;

(s) the submission to the Minister, on request or at any prescribed times, of information relating to the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

(5) Paragraphs 93(1)(u) and (v) of the Act are replaced by the following:

(u) the conduct of sampling, analyses, tests, measurements or monitoring of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment and the submission of the results to the Minister;

(v) the submission of samples to the Minister of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

(6) Paragraph 93(1)(w) of the English version of the Act is replaced by the following:

(w) the conditions, test procedures and laboratory practices to be followed for conducting sampling, analyses, tests, measurements or monitoring of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

produit fabriqué, importé, exporté, mis en vente ou vendu au Canada;

o) les modalités, les conditions et l'objet de la publicité ou de la mise en vente de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

p) les modalités et les conditions de stockage, de présentation, de manutention, de transport ou d'offre de transport de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

q) l'emballage et l'étiquetage de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

r) les modalités, conditions, lieux et méthodes d'élimination de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement, notamment les normes de construction, d'entretien et d'inspection des lieux d'élimination;

s) la transmission au ministre, sur demande ou au moment fixé par règlement, de renseignements concernant la substance ou un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

(5) Les alinéas 93(1)u) et v) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

u) l'échantillonnage, l'analyse, l'essai, la mesure ou la surveillance de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement et la transmission des résultats au ministre;

v) la transmission au ministre d'échantillons de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

(6) L'alinéa 93(1)w) de la version anglaise de la même loi est remplacé par ce qui suit :

(w) the conditions, test procedures and laboratory practices to be followed for conducting sampling, analyses, tests, measurements or monitoring of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

(7) Subsection 93(5) of the Act is replaced by the following:

Powers of Minister

(5) Regulations made under this section may authorize the Minister, in the circumstances and subject to the conditions and limits that may be specified in the regulations, to issue, amend, suspend and revoke permits and other authorizations in relation to any matter that is the subject of the regulations and to set their terms and conditions.

Statutory Instruments Act

(6) A permit or other authorization issued under regulations made under this section is not a *statutory instrument* as defined in subsection 2(1) of the *Statutory Instruments Act*.

34 (1) Subsection 94(1) of the Act is replaced by the following:

Interim orders

94 (1) The Minister may make an interim order in respect of a substance and the order may contain any provision that may be contained in a regulation made under subsection 93(1) if

(a) the substance

(i) is not specified on the list of toxic substances in Schedule 1 and the Ministers believe that it is toxic or capable of becoming toxic, or

(ii) is specified on that list and the Ministers believe that it is not adequately regulated; and

(b) the Ministers believe that immediate action is required to deal with a significant danger to the environment or to human life or health.

(2) Paragraph 94(5)(b) of the Act is replaced by the following:

(b) if the order was made in respect of a substance that was not specified on the list of toxic substances in Schedule 1, that the substance be added to Part 1 or 2 of that list under section 90.

35 (1) The portion of subsection 95(1) of the Act before paragraph (a) is replaced by the following:

Report and remedial measures

95 (1) If there occurs or is a likelihood of a release into the environment of a substance specified on the list of

(7) Le paragraphe 93(5) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Pouvoirs du ministre

(5) Les règlements pris en vertu du présent article peuvent habilitier le ministre, dans les circonstances et sous réserve des conditions et des limites qu'ils prévoient, à délivrer, modifier, suspendre ou révoquer des permis ou autres autorisations relativement aux matières prévues par les règlements et à en fixer les conditions.

Loi sur les textes réglementaires

(6) Un permis ou une autre autorisation délivré en vertu des règlements pris en vertu du présent article n'est pas un *texte réglementaire* au sens du paragraphe 2(1) de la *Loi sur les textes réglementaires*.

34 (1) L'alinéa 94(1)a) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

a) la substance n'est pas inscrite sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1 et les ministres la croient effectivement ou potentiellement toxique, ou bien elle y est inscrite et ils estiment qu'elle n'est pas réglementée comme il convient;

(2) L'alinéa 94(5)b) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

b) l'inscription, sous le régime de l'article 90, de la substance visée à la partie 1 ou à la partie 2 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1, dans les cas où elle n'y figure pas.

35 (1) Le passage du paragraphe 95(1) de la même loi précédant l'alinéa a) est remplacé par ce qui suit :

Rapport et correctifs

95 (1) En cas de rejet dans l'environnement — effectif ou probable — d'une substance inscrite sur la liste des

toxic substances in Schedule 1 in contravention of a regulation made under section 93 or an order made under section 94, any person described in subsection (2) shall, as soon as possible in the circumstances,

(2) Subsection 95(3) of the Act is replaced by the following:

Report by property owner

(3) If there occurs a release of a substance as described in subsection (1), any person, other than a person described in subsection (2), whose property is affected by the release and who knows that it is a substance specified on the list of toxic substances in Schedule 1 shall, as soon as possible in the circumstances and subject to subsection (4), report the matter to an enforcement officer or to any person that is designated by regulation.

36 Subsection 96(1) of the Act is replaced by the following:

Voluntary report

96 (1) If a person has knowledge of the occurrence or likelihood of a release into the environment of a substance specified on the list of toxic substances in Schedule 1, but the person is not required to report the matter under this Act, the person may report any information relating to the release or likely release to an enforcement officer or to any person to whom a report may be made under section 95.

37 The portion of section 99 of the Act before paragraph (a) is replaced by the following:

Remedial measures

99 If, in respect of a substance, a product that contains a substance or a product that may release a substance into the environment, there is a contravention of this Part or any regulation made under this Part, the Minister may, in writing,

38 The portion of subsection 105(1) of the Act before paragraph (a) is replaced by the following:

Adding living organisms to Domestic Substances List

105 (1) The Minister shall, for the purpose of section 106, add to the Domestic Substances List maintained under section 66 any living organism if the Minister is satisfied that, between January 1, 1984 and December 31, 1986, the living organism

39 The Act is amended by adding the following after section 105:

substances toxiques de l'annexe 1 en violation d'un règlement pris en vertu de l'article 93 ou d'un arrêté pris en vertu de l'article 94, les intéressés sont tenus, dans les meilleurs délais possible, à la fois :

(2) Le paragraphe 95(3) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Autres propriétaires

(3) Toute autre personne ayant des biens qui sont touchés par le rejet et sachant qu'il s'agit d'une substance inscrite sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1 fait rapport, dans les meilleurs délais possible et sous réserve du paragraphe (4), de la situation à l'agent de l'autorité ou à la personne désignée par règlement.

36 Le paragraphe 96(1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Rapport volontaire

96 (1) La personne non tenue au rapport qui a connaissance d'un rejet — effectif ou probable — dans l'environnement d'une substance inscrite sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1 peut transmettre les renseignements afférents à l'agent de l'autorité ou à une personne à qui un rapport peut être présenté au titre de l'article 95.

37 Le passage de l'article 99 de la même loi précédant l'alinéa a) est remplacé par ce qui suit :

Mesures correctives

99 En cas de violation de la présente partie, ou de ses règlements, portant sur une substance ou sur un produit contenant ou susceptible d'en rejeter dans l'environnement, le ministre peut par écrit :

38 Le passage du paragraphe 105(1) de la même loi précédant l'alinéa a) est remplacé par ce qui suit :

Inscription des organismes vivants sur la liste intérieure

105 (1) Pour l'application de l'article 106, le ministre inscrit sur la liste intérieure tenue à jour en application de l'article 66 tout organisme vivant s'il estime qu'entre le 1^{er} janvier 1984 et le 31 décembre 1986, celui-ci :

39 La même loi est modifiée par adjonction, après l'article 105, de ce qui suit :

Domestic Substances List — *Food and Drugs Act*

105.1 (1) The Minister may, for the purpose of section 106, add to the Domestic Substances List any living organism if the Minister is satisfied that, between January 1, 1987 and September 13, 2001, the living organism

- (a) was in Canadian commerce as a product to which the *Food and Drugs Act* applied; or
- (b) was in Canadian commerce as a living organism that was in or on such a product.

Amendment of List

(2) If the Minister includes a living organism on the Domestic Substances List and subsequently learns that, between January 1, 1987 and September 13, 2001, the requirements set out in paragraph (1)(a) or (b) were not met in respect of the living organism, the Minister shall delete the living organism from the List.

Designation

(3) The Minister may, by order, designate any person or class of persons to exercise the powers and perform the duties and functions set out in this section.

Amendment of List

105.2 (1) If the Minister is satisfied that a living organism added to the Domestic Substances List under subsection 105(1) or 112(1) is not being manufactured in Canada or imported into Canada — or that a living organism added to the List under subsection 105.1(1) is not in Canadian commerce — the Minister may delete the living organism from the List.

Publication — notice of intent

(2) Before deleting a living organism from the Domestic Substances List under subsection (1), the Minister shall publish in the *Canada Gazette* and in any other manner that the Minister considers appropriate a notice indicating the Minister's intention to delete it from the List.

Comments

(3) Within 60 days after the publication of the notice, any person may file written comments with the Minister.

Designation

(4) The Minister may, by order, designate any person or class of persons to exercise the powers and perform the duties and functions set out in this section.

39.1 Subsection 108(1) of the Act is replaced by the following:

Liste intérieure — *Loi sur les aliments et drogues*

105.1 (1) Pour l'application de l'article 106, le ministre peut inscrire sur la liste intérieure tout organisme vivant qu'il estime avoir été, entre le 1^{er} janvier 1987 et le 13 septembre 2001, commercialisé au Canada comme produit assujéti à la *Loi sur les aliments et drogues* ou comme organisme vivant contenu dans un tel produit ou le recouvrant.

Modification de la liste

(2) Il radie de la liste intérieure tout organisme vivant dont il apprend qu'il ne remplit pas le critère fixé au paragraphe (1).

Délégation

(3) Il peut, par arrêté, déléguer à toute personne — ou catégorie de personnes — les attributions que le présent article lui confère.

Modification de la liste

105.2 (1) Le ministre peut radier de la liste intérieure tout organisme vivant inscrit en application des paragraphes 105(1) ou 112(1) qu'il estime ne pas être fabriqué ou importé au Canada, ainsi que tout organisme vivant inscrit en application du paragraphe 105.1(1) qu'il estime ne pas être commercialisé au Canada.

Publication d'un avis d'intention

(2) Avant de radier un organisme vivant de la liste intérieure en vertu du paragraphe (1), le ministre publie, dans la *Gazette du Canada* et de toute autre façon qu'il estime indiquée, un avis énonçant son intention de radier cet organisme vivant de la liste intérieure.

Observations

(3) Dès lors, quiconque peut, dans les soixante jours qui suivent, lui soumettre par écrit des observations.

Délégation

(4) Il peut, par arrêté, déléguer à toute personne — ou catégorie de personnes — les attributions que le présent article lui confère.

39.1 Le paragraphe 108(1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Assessment of information

108 (1) Subject to subsection (4), the Ministers shall, within the prescribed assessment period, assess information provided under subsection 106(1), (3) or (4) or paragraph 109(1)(c) or otherwise available to them in respect of a living organism in order to determine whether

- (a) it is toxic or capable of becoming toxic; and
- (b) it shows a demonstrable need for the living organism.

Meaningful participation

(1.1) The Ministers shall ensure that the public is provided with opportunities to participate meaningfully in the Ministers' assessment.

Public comments

(1.2) The Ministers shall, within the prescribed assessment period, solicit public comments in respect of the testing of all evidence and may request additional evidence from any individual.

40 Subsection 109(4) of the Act is replaced by the following:

Expiry of prohibition

(4) Any prohibition on the manufacture or import of a living organism imposed under paragraph (1)(b) expires two years after the day on which it is imposed unless, before the expiry of the two years, there is published in the *Canada Gazette*

- (a) a regulation respecting preventive or control actions, in relation to the living organism, that is proposed to be made under this Act; or
- (b) a statement, identifying a regulation respecting preventive or control actions in relation to the living organism that is proposed to be made under any other Act of Parliament,
 - (i) made jointly by the Minister and the Minister responsible for the administration of the Act of Parliament under which the regulation is to be made, if the Act is not an Act referred to in subparagraph (ii), or
 - (ii) made by the Minister of Health, if the Act of Parliament is one for whose administration that Minister is responsible.

If such a proposed regulation — or such a statement identifying a proposed regulation — is so published, the prohibition expires on the day on which the regulation comes into force.

Évaluation des renseignements

108 (1) Sous réserve du paragraphe (4), les ministres évaluent, dans le délai réglementaire, les renseignements disponibles sur un organisme vivant, notamment en application des paragraphes 106(1), (3) ou (4) ou de l'alinéa 109(1)c), afin de déterminer s'il est effectivement ou potentiellement toxique et s'il existe un besoin démontrable pour l'organisme vivant.

Participation significative

(1.1) Les ministres veillent à ce que le public ait la possibilité de participer de façon significative à l'évaluation qu'ils mènent.

Observations du public

(1.2) Les ministres sollicitent, dans le délai d'évaluation réglementaire, les observations du public concernant l'examen de la preuve et peuvent demander à toute personne des preuves supplémentaires.

40 Le paragraphe 109(4) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Fin de l'interdiction

(4) L'interdiction de fabrication ou d'importation prévue à l'alinéa (1)b) prend fin deux ans après la date de son édicition, sauf dans les cas où, avant l'expiration de ces deux ans, un projet de règlement d'application de la présente loi portant sur les mesures de prévention ou contrôle concernant l'organisme vivant, — ou une déclaration, désignant un projet de règlement d'application d'une autre loi fédérale et qui porte sur les mesures de prévention ou contrôle concernant l'organisme vivant, faite conjointement par le ministre et le ministre chargé de l'application de la loi au titre de laquelle un règlement est pris, autre qu'une loi fédérale dont le ministre de la Santé est chargé de l'application, ou faite par le ministre de la Santé dans les cas où la déclaration désigne un projet de règlement d'application d'une autre loi fédérale dont il est chargé de l'application — est publié dans la *Gazette du Canada*, auxquels cas l'interdiction prend fin à la date d'entrée en vigueur de ce règlement.

41 Subsections 110(2) and (3) of the Act are replaced by the following:

Contents of notice

(2) A notice referred to in subsection (1)

(a) shall indicate, by inclusion or exclusion, the significant new activities in relation to the living organism with respect to which subsection 106(4) is to apply and, if regulations in respect of those significant new activities are not made under paragraphs 114(1)(c), (d) and (g), specify the information to be provided to the Minister under that subsection, the date on or before which it is to be provided and the period within which it is to be assessed under section 108; and

(b) may specify for the purpose of subsection 111(2) classes of persons who are not required to be notified under subsection 111(1) with respect to the living organism.

Classes of persons

(3) The Minister may, by notice published in the *Canada Gazette*, specify for the purpose of subsection 111(2) classes of persons who are not required to be notified under subsection 111(1) with respect to a living organism for which a notice was published under subsection (1), if no such class was specified in that notice.

Subsequent notice

(4) The Minister may, by notice published in the *Canada Gazette*,

(a) vary the significant new activities in relation to a living organism for which a notice has been published under subsection (1) or vary the information to be provided to the Minister under subsection 106(4), the date on or before which that information is to be provided or the period within which it is to be assessed under section 108;

(b) indicate that subsection 106(4) no longer applies with respect to that living organism;

(c) vary the classes of persons, if any, that are specified for the purpose of subsection 111(2) in a notice published under subsection (1) or (3); or

(d) indicate that a class of persons is no longer specified for the purpose of subsection 111(2).

42 Section 111 of the Act is renumbered as subsection 111(1) and is amended by adding the following:

41 Les paragraphes 110(2) et (3) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Contenu de l'avis

(2) L'avis prévu au paragraphe (1) prévoit les nouvelles activités relatives à l'organisme qui doit être assujéti au paragraphe 106(4) et, dans le cas où aucun règlement n'est pris en vertu des alinéas 114(1)c, d) et g) à l'égard de ces activités, les renseignements qui doivent être fournis au ministre en application de ce paragraphe ainsi que leur délai de fourniture et d'évaluation. L'avis peut également préciser, pour l'application du paragraphe 111(2), que des catégories de personnes n'ont pas à être avisées en application du paragraphe 111(1).

Catégories de personnes

(3) Le ministre peut, par avis publié dans la *Gazette du Canada*, préciser, pour l'application du paragraphe 111(2), que des catégories de personnes n'ont pas à être avisées en application du paragraphe 111(1), en l'absence d'une telle précision dans l'avis prévu au paragraphe (1).

Avis subséquent

(4) Le ministre peut, par avis publié dans la *Gazette du Canada* :

a) modifier les nouvelles activités relatives à un organisme vivant faisant l'objet d'un avis prévu au paragraphe (1), les renseignements qui doivent être fournis au ministre en application du paragraphe 106(4) ou leur délai de fourniture et d'évaluation;

b) préciser que le paragraphe 106(4) ne s'applique plus à l'égard de l'organisme vivant;

c) modifier les catégories de personnes visées par un avis prévu aux paragraphes (1) ou (3) pour l'application du paragraphe 111(2);

d) indiquer qu'une catégorie de personnes n'est plus visée pour l'application du paragraphe 111(2).

42 L'article 111 de la même loi devient le paragraphe 111(1) et est modifié par adjonction de ce qui suit :

Exception

(2) A person who is within a class of persons that is specified in a notice published under subsection 110(1) or (3) — or, if the class is varied by a notice published under subsection 110(4), within the class as varied — is not required to be notified under subsection (1) with respect to the living organism to which the notice relates. 5

43 Subsections 112(3) and (4) of the Act are replaced by the following:

Significant new activity

(3) If a living organism is on the Domestic Substances List or is to be added to the List under subsection (1) or 105.1(1), the Minister may amend the List to indicate that subsection 106(3) applies with respect to the living organism. 10

Contents of amendment

(4) An amendment referred to in subsection (3)

(a) shall indicate, by inclusion or exclusion, the significant new activities in relation to the living organism with respect to which subsection 106(3) is to apply and, if regulations in respect of those significant new activities are not made under paragraphs 114(1)(c), (d) and (g), specify the information to be provided to the Minister under that subsection, the date on or before which it is to be provided and the period within which it is to be assessed under section 108; and 15 20

(b) may specify for the purpose of subsection 112.1(2) classes of persons who are not required to be notified under subsection 112.1(1) with respect to the living organism. 25

Subsequent amendment

(5) The Minister may amend the Domestic Substances List in respect of a living organism with respect to which subsection 106(3) applies 30

(a) to vary the significant new activities in relation to the living organism or vary the information to be provided to the Minister under subsection 106(3), the date on or before which that information is to be provided or the period within which it is to be assessed under section 108; 35

(b) to indicate that subsection 106(3) no longer applies;

(c) to specify classes of persons for the purpose of subsection 112.1(2), if no such classes are specified with respect to the living organism; 40

Exception

(2) Les personnes faisant partie d'une catégorie de personnes visée par un avis publié au titre des paragraphes 110(1) ou (3) — ou, si cette catégorie est modifiée par un avis publié au titre du paragraphe 110(4), faisant partie de cette catégorie de personnes modifiée — n'ont pas à être avisées. 5

43 Les paragraphes 112(3) et (4) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Nouvelle activité

(3) Lorsqu'un organisme est inscrit sur la liste intérieure ou doit l'être en application des paragraphes (1) ou 105.1(1), le ministre peut porter à la liste la mention qu'il est assujéti au paragraphe 106(3). 10

Contenu de la modification

(4) La modification énonce les nouvelles activités relatives à l'organisme qui doit être assujéti au paragraphe 106(3) et, dans le cas où aucun règlement n'est pris en vertu des alinéas 114(1)c, d) et g) à l'égard de ces activités, les renseignements qui doivent être fournis au ministre en application de ce paragraphe ainsi que leur délai de fourniture et d'évaluation. La modification peut également préciser, pour l'application du paragraphe 112.1(2), que des catégories de personnes n'ont pas à être avisées en application du paragraphe 112.1(1). 15 20

Modification subséquente

(5) En ce qui touche un organisme vivant inscrit sur la liste intérieure avec mention de son assujétiement au paragraphe 106(3), le ministre peut : 25

a) modifier la liste en fonction des changements apportés aux nouvelles activités concernant l'organisme ou en vue de modifier les renseignements qui doivent être fournis au ministre en application du paragraphe 106(3) ou leur délai de fourniture et d'évaluation; 30

b) porter à la liste la mention qu'il cesse d'être assujéti au paragraphe 106(3);

c) porter à la liste, pour l'application du paragraphe 112.1(2), la mention que des catégories de personnes n'ont pas à être avisées, en l'absence d'une telle précision; 35

(d) to vary the classes of persons, if any, that are specified for the purpose of subsection 112.1(2); or

(e) to delete any class of persons that is specified for the purpose of subsection 112.1(2).

44 The Act is amended by adding the following after section 112:

Notification of persons required to comply

112.1 (1) If a living organism is specified on the Domestic Substances List with an indication that subsection 106(3) applies with respect to the living organism, every person who transfers the physical possession or control of the living organism shall notify all persons to whom the possession or control is transferred of the obligation to comply with that subsection.

Exception

(2) A person is not required to be notified under subsection (1) with respect to a living organism if they are within a class of persons that is specified on the Domestic Substances List in respect of the living organism for the purpose of this subsection.

44.1 Subsection 114(1) of the Act is amended by adding the following after paragraph (g):

(g.1) prescribing processes for meaningful public participation in

(i) an assessment under section 108, and

(ii) the determination of whether to grant a waiver requested under subsection 106(8);

45 Paragraphs 199(1)(a) and (b) of the Act are replaced by the following:

(a) a substance or group of substances specified in Part 1 or 2 of the list of toxic substances in Schedule 1; or

(b) a substance or group of substances in relation to which there has been published in the *Canada Gazette*

(i) a statement of the Ministers under paragraph 77(6)(b) indicating that the measure that they propose to take, as confirmed or amended, is a recommendation that the substance be added to Part 1 or 2 of the list of toxic substances in Schedule 1, or

(d) modifier la liste en vue de modifier les catégories de personnes dont la liste porte mention pour l'application du paragraphe 112.1(2);

(e) radier de la liste toute catégorie de personnes dont la liste porte mention pour l'application du paragraphe 112.1(2).

44 La même loi est modifiée par adjonction, après l'article 112, de ce qui suit :

Avis donné aux personnes à qui l'organisme vivant est fourni

112.1 (1) En ce qui touche un organisme vivant inscrit sur la liste intérieure avec mention de son assujettissement au paragraphe 106(3), quiconque en transfère la possession matérielle ou le contrôle doit aviser tous ceux à qui il transfère la possession ou le contrôle de l'obligation de se conformer à ce paragraphe.

Exception

(2) Les personnes faisant partie d'une catégorie de personnes dont la liste porte mention, à l'égard de l'organisme et pour l'application du présent paragraphe, n'ont pas à être avisées.

44.1 Le paragraphe 114(1) de la même loi est modifié par adjonction, après l'alinéa g), de ce qui suit :

(g.1) déterminer des processus de participation significative du public dans :

(i) les évaluations visées à l'article 108,

(ii) la décision d'accorder ou non une dérogation demandée en vertu du paragraphe 106(8);

45 Les alinéas 199(1)a) et b) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

(a) est inscrite à la partie 1 ou à la partie 2 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1;

(b) a fait l'objet d'une déclaration, publiée dans la *Gazette du Canada* au titre de l'alinéa 77(6)b), précisant que la mesure confirmée ou modifiée consiste à recommander l'inscription de la substance à la partie 1 ou à la partie 2 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1, ou a fait l'objet d'un projet de décret — publié dans cette publication — au titre du paragraphe 90(1).

(ii) a copy of an order proposed to be made under subsection 90(1).

46 (1) Paragraphs 209(2)(f) and (g) of the Act are replaced by the following:

(f) the purposes for which the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment may be imported, exported, manufactured, processed, used, offered for sale or sold;

(g) the manner in which and the conditions under which the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment may be imported, exported, manufactured, processed or used;

(2) Paragraph 209(2)(i) of the Act is replaced by the following:

(i) the quantities or concentrations of the substance that may be imported or exported;

(3) Paragraphs 209(2)(l) to (r) of the Act are replaced by the following:

(l) the total, partial or conditional prohibition of the manufacture, use, processing, sale, offering for sale, import or export of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment and the total, partial or conditional prohibition of the manufacture, import or export of a product that is intended to contain the substance;

(m) the quantity or concentration of the substance that may be contained in any product manufactured, imported, exported, sold or offered for sale in Canada, or that any such product may release into the environment;

(n) the manner in which, the conditions under which and the purposes for which the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment may be advertised or offered for sale;

(o) the manner in which and the conditions under which the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment may be stored, displayed, handled, transported or offered for transport;

(p) the packaging and labelling of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

46 (1) Les alinéas 209(2)f) et g) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

f) les fins auxquelles la substance ou un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement peut être importé, exporté, fabriqué, transformé, utilisé, mis en vente ou vendu;

g) les modalités et conditions d'importation, d'exportation, de fabrication, de transformation ou d'utilisation de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

(2) L'alinéa 209(2)i) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

i) la quantité ou la concentration dans lesquelles elle peut être importée ou exportée;

(3) Les alinéas 209(2)l) à r) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

l) l'interdiction totale, partielle ou conditionnelle de fabrication, d'utilisation, de transformation, de vente, de mise en vente, d'importation ou d'exportation de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement, de même que l'interdiction totale, partielle ou conditionnelle de fabrication, d'importation ou d'exportation d'un produit destiné à contenir la substance;

m) la quantité ou la concentration de la substance que peut contenir ou rejeter dans l'environnement un produit fabriqué, importé, exporté, mis en vente ou vendu au Canada;

n) les modalités, les conditions et l'objet de la publicité ou de la mise en vente de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

o) les modalités et les conditions de stockage, de présentation, de manutention, de transport ou d'offre de transport soit de la substance, soit d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

p) l'emballage et l'étiquetage soit de la substance, soit d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

(q) the manner, conditions, places and method of disposal or recycling of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment, including standards for the construction, maintenance and inspection of disposal or recycling sites;

(r) the submission to the Minister, on request or at any times that are prescribed, of information relating to the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

(4) Paragraphs 209(2)(t) and (u) of the Act are replaced by the following:

(t) the conduct of sampling, analyses, tests, measurements or monitoring of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment and the submission of the results to the Minister;

(u) the submission to the Minister of samples of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

(5) Paragraph 209(2)(v) of the English version of the Act is replaced by the following:

(v) the conditions, test procedures and laboratory practices to be followed for conducting sampling, analyses, tests, measurements or monitoring of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

(6) Section 209 of the Act is amended by adding the following after subsection (4):

Powers of Minister

(5) Regulations made under this section may authorize the Minister, in the circumstances and subject to the conditions and limits that may be specified in the regulations, to issue, amend, suspend and revoke permits and other authorizations in relation to any matter that is the subject of the regulations and to set their terms and conditions.

Statutory Instruments Act

(6) A permit or other authorization issued under regulations made under this section is not a *statutory instrument* as defined in subsection 2(1) of the *Statutory Instruments Act*.

q) les modalités, conditions, lieux et méthodes d'élimination ou de recyclage soit de la substance, soit d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement, notamment les normes de construction, d'entretien et d'inspection des sites d'élimination ou de recyclage;

r) la transmission au ministre, sur demande ou au moment fixé par règlement, de renseignements concernant la substance ou un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

(4) Les alinéas 209(2)t) et u) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

t) l'échantillonnage, l'analyse, l'essai, la mesure ou la surveillance de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement ainsi que la transmission des résultats au ministre;

u) la transmission au ministre d'échantillons de la substance ou d'un produit qui en contient ou qui est susceptible d'en rejeter dans l'environnement;

(5) L'alinéa 209(2)v) de la version anglaise de la même loi est remplacé par ce qui suit :

(v) the conditions, test procedures and laboratory practices to be followed for conducting sampling, analyses, tests, measurements or monitoring of the substance, a product that contains the substance or a product that may release the substance into the environment;

(6) L'article 209 de la même loi est modifié par adjonction, après le paragraphe (4), de ce qui suit :

Pouvoirs du ministre

(5) Les règlements pris en vertu du présent article peuvent habiliter le ministre, dans les circonstances et sous réserve des conditions et des limites qu'ils prévoient, à délivrer, modifier, suspendre ou révoquer des permis ou autres autorisations relativement aux matières prévues par les règlements et à en fixer les conditions.

Loi sur les textes réglementaires

(6) Un permis ou une autre autorisation délivré en vertu des règlements pris en vertu du présent article n'est pas un *texte réglementaire* au sens du paragraphe 2(1) de la *Loi sur les textes réglementaires*.

47 Paragraph 218(1)(a) of the Act is replaced by the following:

(a) there can be found in the place a substance with respect to which this Act applies, a product that contains such a substance or a product that may release such a substance into the environment; 5

48 (1) Paragraph 235(2)(a) of the Act is replaced by the following:

(a) the exportation, importation, manufacture, transportation, processing or distribution of a substance, a product that contains a substance or a product that may release a substance into the environment; 10

(2) Paragraphs 235(2)(b) and (c) of the English version of the Act are replaced by the following:

(b) the possession, storage, use, sale, offering for sale, advertisement or disposal of a substance, a product that contains a substance or a product that may release a substance into the environment; 15

(c) the use, in a commercial manufacturing or processing activity, of a substance, a product that contains a substance or a product that may release a substance into the environment; or 20

(3) Paragraph 235(3)(a) of the Act is replaced by the following:

(a) owns or has the charge, management or control of 25
(i) the substance — or any product that contains the substance or that may release the substance into the environment — to which the alleged contravention relates, or
(ii) the property on which the substance or product is located; 30

2009, c. 14, s. 72

49 (1) Paragraph 272(1)(b) of the Act is replaced by the following:

(b) fails to comply with an obligation set out in section 70, 86, 87.1, 95, 111 or 112.1 or subsection 169(1), 172(1), 179(1), 182(1), 201(1) or 212(1); 35

2009, c. 14, s. 72

(2) Paragraph 272(1)(d) of the Act is replaced by the following:

47 L'alinéa 218(1)a) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

a) qu'il s'y trouve soit une substance visée par la présente loi, soit un produit en contenant ou susceptible d'en rejeter dans l'environnement; 5

48 (1) L'alinéa 235(2)a) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

a) l'importation, l'exportation, la fabrication, le transport, la transformation ou la distribution d'une substance ou d'un produit en contenant ou susceptible d'en rejeter dans l'environnement; 10

(2) Les alinéas 235(2)b) et c) de la version anglaise de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

(b) the possession, storage, use, sale, offering for sale, advertisement or disposal of a substance, a product that contains a substance or a product that may release a substance into the environment; 15

(c) the use, in a commercial manufacturing or processing activity, of a substance, a product that contains a substance or a product that may release a substance into the environment; or 20

(3) L'alinéa 235(3)a) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

a) sont propriétaires de la substance en cause dans la perpétration de la prétendue infraction, d'un produit en contenant ou susceptible d'en rejeter dans l'environnement, ou du lieu où se trouve cette substance ou ce produit, ou ont toute autorité sur eux; 25

2009, ch. 14, art. 72

49 (1) L'alinéa 272(1)b) de la même loi est remplacé par ce qui suit : 30

b) contrevient à une obligation imposée au titre des articles 70, 86, 87.1, 95, 111 ou 112.1 ou des paragraphes 169(1), 172(1), 179(1), 182(1), 201(1) ou 212(1); 35

2009, ch. 14, art. 72

(2) L'alinéa 272(1)d) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

(d) contravenes a condition of a permission granted under paragraph 84(1)(a) or 109(1)(a) or under regulations made under section 93 or 209;

d) contrevient à une condition d'une autorisation accordée au titre des alinéas 84(1)a) ou 109(1)a) ou au titre d'un règlement pris en vertu des articles 93 ou 209;

50 (1) Subsection 313(1) of the French version of the Act is replaced by the following:

50 (1) Le paragraphe 313(1) de la version française de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Demande de confidentialité

Demande de confidentialité

313 (1) Quiconque fournit des renseignements au ministre sous le régime de la présente loi, ou à la commission de révision relativement à un avis d'opposition déposé aux termes de la présente loi, peut en même temps demander que les renseignements fournis soient considérés comme confidentiels.

313 (1) Quiconque fournit des renseignements au ministre sous le régime de la présente loi, ou à la commission de révision relativement à un avis d'opposition déposé aux termes de la présente loi, peut en même temps demander que les renseignements fournis soient considérés comme confidentiels.

(2) Subsection 313(2) of the Act is replaced by the following:

(2) Le paragraphe 313(2) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Contents of request

Contenu de la demande

(2) A request for confidentiality shall be submitted, with reasons, in writing and contain any supplementary information that may be prescribed.

(2) La demande de confidentialité est motivée et présentée par écrit. Elle contient aussi les renseignements supplémentaires prévus par règlement.

51 Section 314 of the Act is replaced by the following:

51 L'article 314 de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Prohibition of disclosure

Communication interdite

314 The Minister shall not disclose any information in respect of which a request for confidentiality has been made under section 313, except in accordance with any of sections 315 to 317.2.

314 Le ministre ne peut communiquer les renseignements faisant l'objet d'une demande de confidentialité que conformément à l'un ou l'autre des articles 315 à 317.2.

52 (1) The portion of paragraph 316(1)(c) of the Act before subparagraph (i) is replaced by the following:

52 (1) Le passage de l'alinéa 316(1)c) de la même loi précédant le sous-alinéa (i) est remplacé par ce qui suit :

(c) under an agreement or arrangement between the Government of Canada or any of its institutions and any other government in Canada, the government of a foreign state or an international organization or any of its institutions, or between the Minister and any other minister of the Crown in right of Canada or a board or agency of the Government of Canada, if

c) dans le cadre d'un accord ou arrangement conclu entre le gouvernement fédéral ou une de ses institutions et tout autre gouvernement au Canada ou à l'étranger, une organisation internationale ou une de leurs institutions, ou entre le ministre et un autre ministre, une commission ou un organisme fédéraux, à la fois :

(2) Subparagraph 316(1)(c)(ii) of the Act of the Act is replaced by the following:

(2) Le sous-alinéa 316(1)c)(ii) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

(ii) the government, international organization, institution, other minister, board or agency undertakes to keep the information confidential;

(ii) aux termes duquel l'autre gouvernement, l'organisation internationale, l'institution, l'autre ministre, la commission ou l'organisme s'engage à en protéger la confidentialité;

53 The Act is amended by adding the following after section 317:

53 La même loi est modifiée par adjonction, après l'article 317, de ce qui suit :

Disclosure — substance

317.1 (1) The Minister may disclose the explicit chemical or biological name of a substance in respect of which a request for confidentiality has been made if the Minister takes or has taken any of the following measures:

- (a) to permit, under paragraph 84(1)(a), the manufacture or importation of the substance, subject to any conditions that are specified;
- (b) to prohibit the manufacture or importation of the substance under paragraph 84(1)(b);
- (c) to publish, in respect of the substance, a notice under subsection 85(1) or (4); or
- (d) to amend the Domestic Substances List in respect of the substance under subsection 87(3) or (4.1).

Disclosure — living organism

(2) The Minister may disclose the explicit biological name of a living organism in respect of which a request for confidentiality has been made if the Minister takes or has taken any of the following measures:

- (a) to permit, under paragraph 109(1)(a), the manufacture or importation of the living organism, subject to any conditions that are specified;
- (b) to prohibit the manufacture or importation of the living organism under paragraph 109(1)(b);
- (c) to publish, in respect of the living organism, a notice under subsection 110(1) or (4); or
- (d) to amend the Domestic Substances List in respect of the living organism under subsection 112(3) or (5).

Disclosure — Ministers' recommendation

(3) The Minister may disclose the explicit chemical or biological name of a substance or the explicit biological name of a living organism in respect of which a request for confidentiality has been made if the Ministers recommend or have recommended to the Governor in Council the addition of the substance or the living organism to Part 1 or 2 of the list of toxic substances in Schedule 1 under subsection 90(1).

Disclosure after expiry

317.2 (1) The Minister may disclose the explicit chemical or biological name of a substance or the explicit biological name of a living organism after the expiry of a period of 10 years after the day on which a request for confidentiality under section 313 is made.

Communication — substance

317.1 (1) Le ministre peut communiquer la dénomination chimique ou biologique d'une substance faisant l'objet d'une demande de confidentialité s'il prend ou a pris l'une ou l'autre des mesures suivantes :

- a) autoriser la fabrication ou l'importation de la substance en vertu de l'alinéa 84(1)a), sous réserve, le cas échéant, des conditions précisées;
- b) interdire la fabrication ou l'importation de la substance en vertu de l'alinéa 84(1)b);
- c) publier, relativement à la substance, un avis prévu aux paragraphes 85(1) ou (4);
- d) modifier la liste intérieure à l'égard de la substance en vertu des paragraphes 87(3) ou (4.1).

Communication — organisme vivant

(2) Le ministre peut communiquer la dénomination biologique d'un organisme vivant faisant l'objet d'une demande de confidentialité s'il prend ou a pris l'une ou l'autre des mesures suivantes :

- a) autoriser la fabrication ou l'importation de l'organisme en vertu de l'alinéa 109(1)a), sous réserve, le cas échéant, des conditions précisées;
- b) interdire la fabrication ou l'importation de l'organisme en vertu de l'alinéa 109(1)b);
- c) publier, relativement à l'organisme, un avis prévu aux paragraphes 110(1) ou (4);
- d) modifier la liste intérieure à l'égard de l'organisme en vertu des paragraphes 112(3) ou (5).

Communication — recommandation ministérielle

(3) Le ministre peut communiquer la dénomination chimique ou biologique d'une substance ou la dénomination biologique d'un organisme vivant faisant l'objet d'une demande de confidentialité si les ministres recommandent ou ont recommandé au gouverneur en conseil l'inscription, en vertu du paragraphe 90(1), de la substance ou de l'organisme à la partie 1 ou à la partie 2 de la liste des substances toxiques de l'annexe 1.

Expiration de la période de confidentialité

317.2 (1) Le ministre peut communiquer la dénomination chimique ou biologique d'une substance ou la dénomination biologique d'un organisme vivant après l'expiration d'une période de dix ans suivant la date à laquelle une demande de confidentialité visant la dénomination en cause a été présentée en vertu de l'article 313.

Publication — notice of intent

(2) The Minister shall publish a notice in the *Canada Gazette* of the Minister's intention to disclose the explicit chemical or biological name under subsection (1) at least 60 days before the proposed disclosure.

Comments

(3) Within 60 days after the publication of the notice, the person who made the request for confidentiality or the person's successor or assign may file with the Minister comments respecting

(a) whether the public interest in the disclosure of the name clearly outweighs in importance

(i) any material financial loss or prejudice to the competitive position of the person or the person's successor or assign, and

(ii) any damage to the privacy, reputation or human dignity of any person that may result from the disclosure of that name; and

(b) whether the disclosure is prohibited under section 20 of the *Access to Information Act*.

Notice of disclosure

(4) At least 24 hours before disclosing the name under subsection (1), the Minister shall give notice of the proposed disclosure to the person who made the request for confidentiality or the person's successor or assign. The notice is not required if the person to whom it is to be given cannot be found after reasonable efforts have been made to do so.

Emergency

(5) If an emergency exists, subsections (2) and (3) do not apply and the notice of disclosure required in subsection (4) may be given later than the time provided for in that subsection.

54 Subsections 330(3) and (3.1) of the Act are repealed.

2004, c. 15, s. 31

55 (1) Subsections 332(1) and (2) of the Act are replaced by the following:

Publication of proposed orders and regulations

332 (1) The Minister shall publish in the *Canada Gazette* a copy of every order or regulation proposed to be made by the Minister or the Governor in Council under this Act, except a list, or an amendment to a list, referred to in any of sections 66 to 66.2, 87, 105 to 105.2 and

Publication d'un avis d'intention

(2) Le ministre publie dans la *Gazette du Canada* un avis de son intention de communiquer la dénomination en vertu du paragraphe (1) au moins soixante jours avant la communication envisagée.

Observations

(3) La personne qui a présenté la demande de confidentialité ou son ayant droit peut, dans les soixante jours qui suivent la publication, déposer auprès du ministre des observations concernant les questions suivantes :

a) la question de savoir si les motifs d'intérêt public en faveur de la communication de la dénomination l'emportent clairement sur les pertes financières importantes pouvant en découler ou le préjudice porté à sa position concurrentielle et sur le préjudice causé à la vie privée, la réputation ou la dignité de toute personne;

b) la question de savoir si la communication est interdite par l'article 20 de la *Loi sur l'accès à l'information*.

Avis de communication

(4) Au moins vingt-quatre heures avant de procéder à la communication de la dénomination en vertu du paragraphe (1), le ministre en avise la personne qui a présenté la demande de confidentialité ou l'ayant droit de celle-ci. Cet avis n'est toutefois pas nécessaire si son destinataire, malgré des recherches suffisantes, ne peut être trouvé.

Urgences

(5) En cas d'urgence, les paragraphes (2) et (3) ne s'appliquent pas et l'avis de communication peut être donné sans qu'il soit tenu compte du délai de vingt-quatre heures.

54 Les paragraphes 330(3) et (3.1) de la même loi sont abrogés.

2004, ch. 15, art. 31

55 (1) Les paragraphes 332(1) et (2) de la même loi sont remplacés par ce qui suit :

Publication des projets de décret, d'arrêté et de règlement

332 (1) Le ministre fait publier dans la *Gazette du Canada* les projets de décret, d'arrêté ou de règlement prévus par la présente loi; le présent paragraphe ne s'applique pas aux listes visées aux articles 66 à 66.2, 87, 105 à

112 or an interim order made under section 94, 163, 173, 183 or 200.1.

Notice of objection

(2) Any person may file with the Minister comments, or a notice of objection requesting that a board of review be established under section 333 and stating the reasons for the objection, within 60 days after the publication of

(a) a proposed order or regulation referred to in subsection (1);

(b) a proposed instrument respecting preventive or control actions in relation to a substance that is required by section 91 to be published in the *Canada Gazette*; or

(c) a statement referred to in subparagraph 91(1)(a)(ii) or (b)(ii).

(2) Section 332 of the Act is amended by adding the following after subsection (3):

Notice made public

(4) In addition to any other requirement of this Act, a notice under this Act, a notice of any consultation to be held in relation to a matter under this Act and any decision made under this Act for which a notice is not otherwise required under this Act must be made public, including by being published

(a) by the Minister on their departmental website;

(b) in a newspaper or other periodical that, in the Minister's opinion, has a large circulation;

(c) in the Environmental Registry; and

(d) in the *Canada Gazette*.

Notice — public participation

(5) A notice published in accordance with paragraphs 4(a) to (c) must include an indication of any opportunities for public participation that may be available in relation to the content of the notice.

Notice — public consultation

(6) In addition to any other requirements of this Act, a notice of a public consultation is to be published in accordance with paragraphs (4)(a) to (c) at least 60 days before the consultation is to occur.

56 (1) Subsection 333(1) of the Act is replaced by the following:

105.2 ou 112 ou aux arrêtés d'urgence pris en application des articles 94, 163, 173, 183 ou 200.1.

Avis d'opposition

(2) Quiconque peut présenter au ministre des observations ou un avis d'opposition motivé demandant la constitution de la commission de révision prévue à l'article 333 dans les soixante jours suivant la publication dans la *Gazette du Canada* de l'un des textes suivants :

a) un projet de décret, d'arrêté ou de règlement visé au paragraphe (1);

b) un projet de texte — autre qu'un règlement — portant sur les mesures de prévention ou contrôle relatives à une substance à publier en application de l'article 91;

c) une déclaration visée aux sous-alinéas 91(1)a)(ii) ou b)(ii).

(2) L'article 332 de la même loi est modifié par adjonction, après le paragraphe (3), de ce qui suit :

Publication de l'avis

(4) En sus des autres obligations imposées par la présente loi, l'avis prévu par la présente loi, l'avis relatif à la tenue d'une consultation sur une question prévue par la présente loi et toute décision rendue sous le régime de la présente loi pour laquelle un avis n'est pas requis en application de la présente loi seront publiés :

a) sur le site Web du ministère, par le ministre;

b) dans un journal ou un périodique que le ministre considère à grande diffusion;

c) dans le Registre;

d) dans la *Gazette du Canada*.

Avis — participation du public

(5) L'avis publié conformément aux alinéas (4)a) à c) doit inclure les possibilités de participation du public en lien avec le contenu de l'avis.

Avis — consultation publique

(6) En sus des autres obligations imposées par la présente loi, un avis sera publié conformément aux alinéas (4)a) à c) au moins soixante jours avant la tenue d'une consultation publique.

56 (1) Le paragraphe 333(1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Establishment of board of review

333 (1) If a person files a notice of objection under subsection 332(2) in respect of a decision or a proposed order, regulation or instrument made by the Governor in Council, a decision or a proposed order or instrument made by either or both Ministers or a statement referred to in subparagraph 91(1)(a)(ii) or (b)(ii), the Minister or the Ministers may establish a board of review to inquire into the nature and extent of the danger posed by the substance in respect of which the decision or statement is made or the order, regulation or instrument is proposed.

(2) Subsection 333(6) of the Act is repealed.

57 The Act is amended by adding the following after section 342:

Report — impact on aboriginal peoples

342.1 (1) The Minister shall, five years after the coming into force of this section and every fifth year after that, prepare a report regarding the operation of this Act in respect of the aboriginal peoples of Canada during the preceding five years.

Report content

(2) The report referred to in subsection (1) must include details on

- (a)** consultations with aboriginal peoples and aboriginal governments in relation to matters under the Act;
- (b)** measures implemented to ensure that the Act is administered in a way that complies with
 - (i)** section 35 of the *Constitution Act, 1982*,
 - (ii)** the principle of the honour of the Crown, and
 - (iii)** Canada's treaty relationships with and its fiduciary obligations to the aboriginal peoples of Canada;
- (c)** any evaluation completed in respect of the effectiveness or implementation of the measures described in paragraph (b); and
- (d)** any findings or recommendations in respect of the administration of this Act in respect of the aboriginal peoples of Canada.

Danger de la substance

333 (1) En cas de dépôt de l'avis d'opposition mentionné au paragraphe 332(2), le ministre, seul ou avec le ministre de la Santé, peut constituer une commission de révision chargée d'enquêter sur la nature et l'importance du danger que représente la substance visée soit par la décision ou le projet de règlement, décret ou texte du gouverneur en conseil, soit par la décision ou le projet d'arrêté ou de texte des ministres ou de l'un ou l'autre, soit par la déclaration visée aux sous-alinéas 91(1)a)(ii) ou b)(ii).

(2) Le paragraphe 333(6) de la même loi est abrogé.

57 La même loi est modifiée par adjonction, après l'article 342, de ce qui suit :

Rapport — incidence sur les peuples autochtones

342.1 (1) Cinq ans après l'entrée en vigueur du présent article, et tous les cinq ans par la suite, le ministre établit un rapport sur l'application de la présente loi en ce qui concerne les peuples autochtones du Canada au cours des cinq années précédentes.

Contenu

(2) Ce rapport contient des détails sur :

- a)** les consultations auprès des peuples autochtones et des gouvernements autochtones relativement aux questions relevant de la loi;
- b)** les mesures mises en œuvre pour faire en sorte que la loi soit exécutée conformément aux éléments suivants :
 - (i)** l'article 35 de la *Loi constitutionnelle de 1982*,
 - (ii)** le principe de l'honneur de la Couronne,
 - (iii)** les relations fondées sur les traités que le Canada entretient avec les peuples autochtones du Canada et ses obligations fiduciaires à l'égard de ceux-ci;
- c)** toute évaluation effectuée en ce qui concerne l'efficacité ou la mise en œuvre des mesures visées à l'alinéa b);
- d)** toute conclusion ou recommandation en ce qui concerne l'exécution de la présente loi relativement aux peuples autochtones du Canada.

Tabling of report

(3) The Minister must cause the report to be laid before each House of Parliament no later than six months after the conclusion of the five-year period to which the report relates.

SOR/2000-109, s. 1; SOR/2001-1, s. 1; SOR/2001-147, s. 1; SOR/2003-10, s. 1; SOR/2003-98, s. 1 and 2; SOR/2003-172, s. 1; SOR/2003-172, s. 1; SOR/2003-229, s. 1; SOR/2003-270, s. 1; SOR/2003-277, s. 1; SOR/2005-40, s. 1; SOR/2005-46, s. 1; SOR/2005-262, s. 1; SOR/2005-345, s. 1; SOR/2006-329, ss.1 and 2; SOR/2006-333, s. 1; SOR/2010-98, s. 1; SOR/2010-194, s. 1; SOR/2010-210, s. 1; SOR/2011-25, s. 1; SOR/2011-26, s. 1; SOR/2011-34, s. 1; SOR/2011-35, s. 1; SOR/2011-140, s. 1; SOR/2011-212, s. 1; SOR/2011-286, s. 1; SOR/2011-287, s. 1; SOR/2012-40, s. 1; SOR/2012-186, s. 1; SOR/2012-187, s. 1; SOR/2012-189, s. 1; SOR/2012-219, s. 1; SOR/2012-235, s. 1; SOR/2013-188, s. 1; SOR/2016-120, s. 1; SOR/2016-150, s. 1; SOR/2016-251, s. 1; SOR/2016-308, s. 1; SOR/2017-113, s. 1; SOR/2018-20, s. 1; SOR/2018-67, s. 1; SOR/2018-129, s. 1; SOR/2018-130, s. 1; SOR/2019-115, s. 1; SOR/2019-197, s. 1; SOR/2019-198, s. 1; SOR/2020-217, s. 1; SOR/2020-218, s. 1; SOR/2021-86, s. 1; SOR/2021-89, s. 1

58 Schedule 1 to the Act is replaced by the Schedule 1 set out in the schedule to this Act.

Transitional Provisions

Words and expressions

59 Unless the context otherwise requires, words and expressions used in sections 60 to 62 have the same meaning as in the *Canadian Environmental Protection Act, 1999*.

Statement under subsection 77(1) — deemed recommendation to add to Part 1

60 (1) If, before the day on which subsection 21(1) of this Act comes into force, a statement is published under subsection 77(1) of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* indicating that the measure that the Ministers propose to take in respect of a substance is a recommendation to add the substance to the List of Toxic Substances in Schedule 1 of that Act and to implement virtual elimination under subsection 65(3) of that Act and no statement confirming or amending that measure has been published under paragraph 77(6)(b) of that Act before that day, the measure is deemed to be a recommendation, made under paragraph 77(2)(c) of that Act, as that paragraph reads after that day, to add the substance on the list of toxic substances in Part 1 of Schedule 1, as that Schedule reads after that day.

Statement under subsection 77(1) — deemed recommendation to add to Part 2

(2) If, before the day on which subsection 21(1) of this Act comes into force, a statement is

Dépôt

(3) Le ministre fait déposer le rapport devant chaque chambre du Parlement au plus tard six mois après la fin de la période de cinq ans qui y est prévue.

DORS/2000-109, art. 1; DORS/2001-1, art. 1; DORS/2001-147, art. 1; DORS/2003-10, art. 1; DORS/2003-98, art. 1 et 2; DORS/2003-172, art. 1; DORS/2003-229, art. 1; DORS/2003-270, art. 1; DORS/2003-277, art. 1; DORS/2005-40, art. 1; DORS/2005-46, art. 1; DORS/2005-262, art. 1; DORS/2005-345, art. 1; DORS/2006-329, art. 1 et 2; DORS/2006-333, art. 1; DORS/2010-98, art. 1; DORS/2010-194, art. 1; DORS/2010-210, art. 1; DORS/2011-25, art. 1; DORS/2011-26, art. 1; DORS/2011-34, art. 1; DORS/2011-35, art. 1; DORS/2011-140, art. 1; DORS/2011-212, art. 1; DORS/2011-286, art. 1; DORS/2011-287, art. 1; DORS/2012-40, art. 1; DORS/2012-186, art. 1; DORS/2012-187, art. 1; DORS/2012-189, art. 1; DORS/2012-219, art. 1; DORS/2012-235, art. 1; DORS/2013-188, art. 1; DORS/2016-120, art. 1; DORS/2016-150, art. 1; DORS/2016-251, art. 1; DORS/2016-308, art. 1; DORS/2017-113, art. 1; DORS/2018-20, art. 1; DORS/2018-67, art. 1; DORS/2018-129, art. 1; DORS/2018-130, art. 1; DORS/2019-115, art. 1; DORS/2019-197, art. 1; DORS/2019-198, art. 1; DORS/2020-217, art. 1; DORS/2020-218, art. 1; DORS/2021-86, art. 1; DORS/2021-89, art. 1

58 L'annexe 1 de la même loi est remplacée par l'annexe 1 figurant à l'annexe de la présente loi.

Dispositions transitoires

Terminologie

59 Sauf indication contraire du contexte, les termes employés aux articles 60 à 62 s'entendent au sens de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)*.

Déclaration au titre du paragraphe 77(1) — présomption de recommandation d'inscription à la partie 1

60 (1) Si, avant la date d'entrée en vigueur du paragraphe 21(1) de la présente loi, une déclaration est publiée au titre du paragraphe 77(1) de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)* précisant que la mesure que les ministres ont l'intention de prendre à l'égard d'une substance est de recommander son inscription sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1 de cette loi et la réalisation de sa quasi-élimination dans le cadre du paragraphe 65(3) de cette loi, et qu'aucune déclaration confirmant ou modifiant cette mesure n'a été publiée au titre de l'alinéa 77(6)(b) de cette loi avant cette date, la mesure proposée est réputée avoir été une recommandation, au titre de l'alinéa 77(2)(c) de cette loi dans sa version postérieure à cette date, d'inscription de la substance sur la liste des substances toxiques à la partie 1 de l'annexe 1, dans sa version postérieure à cette même date.

Déclaration au titre du paragraphe 77(1) — présomption de recommandation d'inscription à la partie 2

(2) Si, avant la date d'entrée en vigueur du paragraphe 21(1) de la présente loi, une déclaration

published under subsection 77(1) of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* indicating that the measure that the Ministers propose to take in respect of the substance is a recommendation to add the substance to the List of Toxic Substances in Schedule 1 of that Act without implementing virtual elimination under subsection 65(3) of that Act and no statement confirming or amending that measure is published under paragraph 77(6)(b) of that Act before that day, the measure is deemed to be a recommendation, made under paragraph 77(2)(d) of that Act, as enacted by that subsection 21(1), to add the substance on the list of toxic substances in Part 2 of Schedule 1, as that Schedule reads after that day.

Statement under paragraph 77(6)(b) — deemed recommendation to add to Part 1

61 (1) If, before the day on which subsection 21(2) of this Act comes into force, a statement is published under paragraph 77(6)(b) of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* indicating that the measure that the Ministers propose to take, as confirmed or amended, in respect of a substance is a recommendation to add the substance to the List of Toxic Substances in Schedule 1 of that Act and to implement virtual elimination under subsection 65(3) of that Act, the statement is deemed to be a statement, published under paragraph 77(6)(b) of that Act, as it reads after that day, indicating that the measure, as confirmed or amended, is a recommendation to add the substance on the list of toxic substances in Part 1 of Schedule 1, as that Schedule reads after that day.

Statement under paragraph 77(6)(b) — deemed recommendation to add to Part 2

(2) If, before the day on which subsection 21(2) of this Act comes into force, a statement is published under paragraph 77(6)(b) of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* indicating that the measure that the Ministers propose to take, as confirmed or amended, in respect of the substance is a recommendation to add the substance to the List of Toxic Substances in Schedule 1 of that Act without the implementation of virtual elimination under subsection 65(3) of that Act, the statement is deemed to be a statement, published under paragraph 77(6)(b) of that Act, as it reads after that day, indicating that the measure,

est publiée au titre du paragraphe 77(1) de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)* précisant que la mesure que les ministres ont l'intention de prendre à l'égard d'une substance est de recommander son inscription sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1 de cette loi sans que soit également recommandée la réalisation de sa quasi-élimination dans le cadre du paragraphe 65(3) de cette loi, et qu'aucune déclaration confirmant ou modifiant cette mesure n'a été publiée au titre de l'alinéa 77(6)b) de cette loi avant cette date, la mesure proposée est réputée avoir été une recommandation, au titre de l'alinéa 77(2)d) de cette loi édicté par ce paragraphe 21(1), d'inscription de la substance sur la liste des substances toxiques à la partie 2 de l'annexe 1, dans sa version postérieure à cette même date.

Déclaration au titre de l'alinéa 77(6)b) — présomption de recommandation d'inscription à la partie 1

61 (1) Si, avant la date d'entrée en vigueur du paragraphe 21(2) de la présente loi, une déclaration est publiée au titre de l'alinéa 77(6)b) de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)* précisant que la mesure confirmée ou modifiée à l'égard d'une substance consiste à recommander son inscription sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1 de cette loi et la réalisation de sa quasi-élimination dans le cadre du paragraphe 65(3) de cette loi, cette déclaration est réputée avoir été une déclaration publiée au titre de l'alinéa 77(6)b) dans sa version postérieure à cette date précisant que la mesure confirmée ou modifiée à l'égard de cette substance consiste à recommander son inscription sur la liste des substances toxiques à la partie 1 de l'annexe 1, dans sa version postérieure à cette même date.

Déclaration au titre de l'alinéa 77(6)b) — présomption de recommandation d'inscription à la partie 2

(2) Si, avant la date d'entrée en vigueur du paragraphe 21(2) de la présente loi, une déclaration est publiée au titre de l'alinéa 77(6)b) de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)* précisant que la mesure confirmée ou modifiée à l'égard d'une substance consiste à recommander son inscription sur la liste des substances toxiques de l'annexe 1 de cette loi sans que soit également recommandée la réalisation de sa quasi-élimination dans le cadre du paragraphe 65(3) de cette loi, cette déclaration est réputée avoir été une déclaration publiée au titre de l'alinéa 77(6)b) dans sa version postérieure à

as confirmed or amended, is a recommendation to add the substance on the list of toxic substances in Part 2 of Schedule 1, as that Schedule reads after that day.

Schedule 1 – substance added

62 (1) If a substance is added to the List of Toxic Substances in Schedule 1 of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* before the day on which section 58 of this Act comes into force but the substance is not specified on the list of toxic substances in Part 1 or 2 of Schedule 1 of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* on that day, the Governor in Council must as soon as feasible after that day make an order adding the substance

(a) to the list of toxic substances in Part 1 of Schedule 1 of that Act, if the Governor in Council is satisfied that the substance is toxic within the meaning of section 64 of that Act and if the Ministers recommended the implementation of virtual elimination under subsection 65(3) of that Act in relation to the substance; or

(b) to the list of toxic substances in Part 2 of Schedule 1 of that Act, if the Governor in Council is satisfied that the substance is toxic within the meaning of section 64 of that Act and if the Ministers did not recommend the implementation of virtual elimination under subsection 65(3) of that Act in relation to the substance.

Schedule 1 – substance deleted

(2) If a substance is deleted from the List of Toxic Substances in Schedule 1 of the *Canadian Environmental Protection Act, 1999* before the day on which section 58 of this Act comes into force but the substance is specified on the list of toxic substances in Part 1 or 2 of Schedule 1 of that Act as it reads after that day, the Governor in Council must as soon as feasible after that day make an order deleting the substance from the list of toxic substances on which it is specified.

Regulations

63 The Minister of the Environment and the Minister of Health may, by regulation,

(a) repeal the *Virtual Elimination List*; and

cette date précisant que la mesure confirmée ou modifiée à l'égard de cette substance consiste à recommander son inscription sur la liste des substances toxiques à la partie 2 de l'annexe 1, dans sa version postérieure à cette même date.

Annexe 1 – substance inscrite

62 (1) Si la liste des substances toxiques de l'annexe 1 de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)* est modifiée afin d'y inscrire une substance avant la date d'entrée en vigueur de l'article 58 de la présente loi et qu'à cette date, cette substance n'est pas inscrite sur la liste des substances toxiques à la partie 1 ou à la partie 2 de l'annexe 1 de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)*, le gouverneur en conseil doit, dans les meilleurs délais suivant cette date, prendre un décret afin d'inscrire la substance :

a) soit sur la liste des substances toxiques à la partie 1 de l'annexe 1 de cette loi, s'il est convaincu que cette substance est toxique, au sens de l'article 64 de cette loi, et si les ministres ont recommandé la réalisation de sa quasi-élimination dans le cadre du paragraphe 65(3) de cette loi;

b) soit sur la liste des substances toxiques à la partie 2 de l'annexe 1 de cette loi, s'il est convaincu que cette substance est toxique, au sens de l'article 64 de cette loi, et si les ministres n'ont pas recommandé la réalisation de sa quasi-élimination dans le cadre du paragraphe 65(3) de cette loi.

Annexe 1 – substance radiée

(2) Si la liste des substances toxiques de l'annexe 1 de la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)* est modifiée afin de radier une substance avant la date d'entrée en vigueur de l'article 58 de la présente loi et que cette substance est inscrite sur la liste des substances toxiques à la partie 1 ou à la partie 2 de l'annexe 1 de cette loi dans sa version postérieure à cette date, le gouverneur en conseil doit, dans les meilleurs délais suivant cette date, prendre un décret afin de radier la substance de la liste des substances toxiques sur laquelle elle figure.

Règlements

63 Le ministre de l'Environnement et le ministre de la Santé peuvent, par règlement :

a) abroger la *Liste de quasi-élimination*;

(b) repeal the Regulations Adding Perfluorooctane Sulfonate and Its Salts to the Virtual Elimination List.

R.S., c. F-27

Related Amendments to the Food and Drugs Act

64 The Food and Drugs Act is amended by adding the following after section 11:

Risk to environment

11.1 It is prohibited for a person to sell, or to manufacture, prepare, preserve, package or store for sale, any drug that contains a prescribed substance, unless the Minister has conducted an assessment, in accordance with the regulations made under paragraph 30(1)(l.1), of the risk to the environment presented by the substance.

65 The Act is amended by adding the following after section 21.3:

Information — serious environmental risk

21.301 (1) If the Minister believes that a therapeutic product may present a serious risk to the environment, the Minister may order a person to provide the Minister with information that is in the person's control and that the Minister believes is necessary to determine whether the product presents such a risk.

Disclosure — serious environmental risk

(2) The Minister may disclose confidential business information about a therapeutic product without notifying the person to whose business or affairs the information relates or obtaining their consent, if the Minister believes that the product may present a serious risk to the environment.

Disclosure — protection of the environment

(3) The Minister may disclose confidential business information about a therapeutic product without notifying the person to whose business or affairs the information relates or obtaining their consent, if the purpose of the disclosure is related to the protection of the environment and the disclosure is to

(a) a government;

(b) a person from whom the Minister seeks advice; or

b) abroger le Règlement inscrivant le sulfonate de perfluorooctane et ses sels sur la Liste de quasi-élimination.

L.R., ch. F-27

Modifications connexes à la Loi sur les aliments et drogues

64 La Loi sur les aliments et drogues est modifiée par adjonction, après l'article 11, de ce qui suit :

Risque pour l'environnement

11.1 Il est interdit de vendre ou de fabriquer, de préparer, de conserver, d'emballer ou d'emmagasiner, pour la vente, des drogues qui contiennent une substance prévue par règlement, à moins que le ministre n'ait évalué le risque pour l'environnement que présente cette substance en conformité avec les règlements pris en vertu de l'alinéa 30(1)l.1).

65 La même loi est modifiée par adjonction, après l'article 21.3, de ce qui suit :

Renseignements — risque grave pour l'environnement

21.301 (1) S'il estime qu'un produit thérapeutique peut présenter un risque grave pour l'environnement, le ministre peut ordonner à toute personne de lui fournir les renseignements relevant d'elle qu'il estime nécessaires pour décider si tel est le cas.

Communication — risque grave pour l'environnement

(2) Le ministre peut communiquer des renseignements commerciaux confidentiels qui se rapportent à l'entreprise d'une personne ou à ses activités sans obtenir son consentement et sans l'aviser si les renseignements concernent un produit thérapeutique qui, de l'avis du ministre, peut présenter un risque grave pour l'environnement.

Communication — protection de l'environnement

(3) Si l'objet de la communication est relatif à la protection de l'environnement, le ministre peut communiquer des renseignements commerciaux confidentiels qui concernent un produit thérapeutique et qui se rapportent à l'entreprise d'une personne ou à ses activités sans obtenir son consentement et sans l'aviser :

a) à toute administration;

b) à toute personne qu'il consulte;

(c) a person who carries out functions relating to the protection of the environment, including the assessment and management of risks to the environment.

Definition of government

(4) In this section, **government** has the same meaning as in subsection 21.1(4).

Labelling or packaging — serious risk to environment

21.302 The Minister may, if he or she believes that doing so is necessary to prevent a serious risk to the environment, order the holder of a therapeutic product authorization that authorizes the import or sale of a therapeutic product to modify the product's label or to modify or replace its package.

Minister's powers — serious risk to environment

21.303 (1) If the Minister believes that a therapeutic product presents a serious or imminent risk to the environment, he or she may order a person who sells the product to

- (a) recall the product; or
- (b) send the product, or cause it to be sent, to a place specified in the order.

Subsections 21.3(2) to (6) apply

(2) Subsections 21.3(2) to (6) apply, with any modifications that the circumstances require, in respect of any order made under subsection (1).

2014, c. 24, s. 4

66 Section 21.4 of the Act is replaced by the following:

Power — information relating to environmental effects

21.33 Subject to the regulations, the Minister may, for the purpose of obtaining additional information about a therapeutic product's effects on the environment, order the holder of a therapeutic product authorization to

- (a) compile information or conduct tests, studies or monitoring in respect of the therapeutic product; and
- (b) provide the Minister with the information or the results of the tests, studies or monitoring.

(c) à toute personne exerçant des fonctions relatives à la protection de l'environnement, notamment l'évaluation et la gestion du risque pour l'environnement.

Définition de administration

(4) Pour l'application du présent article, **administration** s'entend au sens du paragraphe 21.1(4).

Étiquettes et emballages — risque grave pour l'environnement

21.302 S'il l'estime nécessaire pour prévenir un risque grave pour l'environnement, le ministre peut ordonner au titulaire d'une autorisation relative à un produit thérapeutique qui permet l'importation ou la vente d'un produit thérapeutique de modifier l'étiquette de ce produit ou de modifier ou remplacer son emballage.

Pouvoirs du ministre — risque grave pour l'environnement

21.303 (1) S'il estime qu'un produit thérapeutique présente un risque grave ou imminent pour l'environnement, le ministre peut ordonner à la personne qui le vend d'en faire le rappel, de l'envoyer — ou de le faire envoyer — à l'endroit qu'il précise ou de faire les deux à la fois.

Application des paragraphes 21.3(2) à (6)

(2) Les paragraphes 21.3(2) à (6) s'appliquent, avec les adaptations nécessaires, à tout ordre donné en vertu du paragraphe (1).

2014, ch. 24, art. 4

66 L'article 21.4 de la même loi est remplacé par ce qui suit :

Pouvoir — renseignements relatifs aux effets environnementaux

21.33 Sous réserve des règlements, le ministre peut, en vue d'obtenir des renseignements supplémentaires quant aux effets d'un produit thérapeutique sur l'environnement, ordonner au titulaire d'une autorisation relative à un produit thérapeutique :

- a) de compiler des renseignements ou de mener des essais, des études ou de la surveillance portant sur le produit thérapeutique;
- b) de lui fournir les renseignements ou les résultats des essais, des études ou de la surveillance.

Statutory Instruments Act

21.4 (1) For greater certainty, orders made under any of sections 21.1 to 21.33 are not statutory instruments with- in the meaning of the *Statutory Instruments Act*.

Availability of orders

(2) The Minister shall ensure that any order made under any of sections 21.1 to 21.33 is publicly available. 5

67 (1) Subsection 30(1) of the Act is amended by adding the following after paragraph (a):

(a.01) declaring that any drug is adulterated if the Minister believes that a prescribed substance con- tained in that drug presents a serious risk to the envi- 10
ronnement;

(2) Subsection 30(1) of the Act is amended by adding the following after paragraph (a.01):

(a.02) prescribing the substances that are subject to an assessment under section 11.1; 15

(3) Subsection 30(1) of the Act is amended by adding the following after paragraph (b):

(b.01) respecting, for the purposes of managing risks to the environment, any of the following:

(i) the labelling and packaging and the offering, ex- 20
posing and advertising for sale of food, drugs, cos-
metics and devices,

(ii) the size, dimensions, fill and other specifica- 25
tions of packages of food, drugs, cosmetics and de-
vices,

(iii) the sale or the conditions of sale of any food,
drug, cosmetic or device, and

(iv) the use of any substance as an ingredient in
any food, drug, cosmetic or device;

(4) Paragraph 30(1)(e) of the Act is replaced by the following: 30

(e) respecting the method of manufacture, prepara-
tion, preserving, packaging, storing and testing of any
food, drug, cosmetic or device in the interest of, or for
the prevention of injury to, the health of the purchaser 35
or consumer or to manage risks to the environment;

Loi sur les textes réglementaires

21.4 (1) Il est entendu que les ordres donnés en vertu de l'un des articles 21.1 à 21.33 ne sont pas des textes ré- glementaires au sens de la *Loi sur les textes réglemen- taIRES*.

Accessibilité des ordres

(2) Le ministre veille à ce que tout ordre donné en vertu 5
de l'un des articles 21.1 à 21.33 soit accessible au public.

67 (1) Le paragraphe 30(1) de la même loi est mo- difié par adjonction, après l'alinéa a), de ce qui suit :

a.01) déclarer qu'une drogue est falsifiée si le mi- 10
nistre estime qu'une substance qu'elle contient prévue
par règlement présente un risque grave pour l'envi-
ronnement;

**(2) Le paragraphe 30(1) de la même loi est modi- fié par adjonction, après l'alinéa a.01), de ce qui 15
suit :**

a.02) prévoir les substances devant faire l'objet de l'évaluation visée à l'article 11.1;

**(3) Le paragraphe 30(1) de la même loi est modi- fié par adjonction, après l'alinéa b), de ce qui 20
suit :**

b.01) régir, aux fins de gestion du risque pour l'envi-
ronnement, les questions suivantes :

(i) l'étiquetage et l'emballage ainsi que l'offre, la 25
mise à l'étalage et la publicité, pour la vente, d'ali-
ments, de drogues, de cosmétiques et d'instru-
ments,

(ii) le volume, les dimensions, le remplissage et
d'autres spécifications pour l'emballage des ali- 30
ments, drogues, cosmétiques et instruments,

(iii) la vente ou les conditions de vente, de tout ali-
ment, drogue, cosmétique ou instrument,

(iv) l'emploi de toute substance comme ingrédient
entrant dans la fabrication d'un aliment, d'une 35
drogue, d'un cosmétique ou d'un instrument;

(4) L'alinéa 30(1)(e) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

e) régir le mode de fabrication, de préparation, de
conservation, d'emballage, d'emmagasinage et d'exa- 40
men de tout aliment, drogue, cosmétique ou instru-
ment, dans l'intérêt de la santé de l'acheteur ou du
consommateur de l'article, afin de prévenir tout risque

1999, c. 33, s. 347

(5) Paragraph 30(1)(l.1) of the Act is replaced by the following:

(l.1) respecting the assessment of the risk to the environment or human life and health of the release into the environment of any food, drug, cosmetic or device; 5

(l.2) respecting, for the purpose of managing risks to the environment identified as part of an assessment under this Act, measures in respect of selling or importing, manufacturing, preparing, preserving, packaging or storing for sale any food, drug, cosmetic or device; 10

(l.3) authorizing the Minister to waive any requirement respecting the assessment under this Act of the risk to the environment presented by a food, drug, cosmetic or device; 15

(6) Section 30 of the Act is amended by adding the following after subsection (1):

Relevant factor

(1.01) Before recommending to the Governor in Council that a regulation be made under paragraph (1)(a.02), the Minister must take into account the degree of uncertainty respecting the risks to the environment associated with the use of a substance as an ingredient in a drug, including its release into the environment. 20

(7) Subsection 30(1.2) of the Act is amended by adding the following after paragraph (d): 25

(d.01) requiring holders of a therapeutic product authorization to provide the Minister with information, in respect of any serious risk to the environment, that the holders receive or become aware of and that is relevant to the therapeutic product to which the authorization relates, regarding 30

(i) risks that have been communicated outside Canada, and the manner of the communication,

(ii) changes that have taken place to labelling outside Canada, and 35

(iii) recalls, reassessments and suspensions or revocations of authorizations, including licences, in

pour la santé de ces personnes ou aux fins de gestion du risque pour l'environnement;

1999, ch. 33, art. 347

(5) L'alinéa 30(1)l.1) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

l.1) régir l'évaluation du risque pour l'environnement ou pour la vie et la santé humaines des rejets dans l'environnement de tout aliment, drogue, cosmétique ou instrument; 5

l.2) régir, aux fins de gestion du risque pour l'environnement signalé dans le cadre d'une évaluation effectuée sous le régime de la présente loi, les mesures relatives à la vente ou à l'importation, à la fabrication, à la préparation, à la conservation, à l'emballage ou à l'emmagasinage, pour la vente, de tout aliment, drogue, cosmétique ou instrument; 10 15

l.3) autoriser le ministre à lever toute exigence concernant l'évaluation du risque pour l'environnement, effectuée sous le régime de la présente loi, de tout aliment, drogue, cosmétique ou instrument;

(6) L'article 30 de la même loi est modifié par adjonction, après le paragraphe (1), de ce qui suit : 20

Facteur à prendre en compte

(1.01) Avant de recommander au gouverneur en conseil de prendre un règlement en vertu de l'alinéa (1)a.02), le ministre tient compte du degré d'incertitude quant aux risques pour l'environnement liés à l'emploi d'une substance comme ingrédient entrant dans la fabrication d'une drogue, y compris ses rejets dans l'environnement. 25

(7) Le paragraphe 30(1.2) de la même loi est modifié par adjonction, après l'alinéa d), de ce qui suit : 30

d.01) enjoignant au titulaire d'une autorisation relative à un produit thérapeutique de fournir au ministre les renseignements dont il a reçu communication ou a connaissance concernant tout risque grave pour l'environnement et se rapportant à ce produit, à savoir ceux qui concernent : 35

(i) les risques communiqués à l'extérieur du pays, et la façon dont ils l'ont été,

(ii) les changements apportés à l'étiquetage à l'extérieur du pays, 40

(iii) les rappels, les réévaluations et les suspensions ou révocations d'autorisations, notamment de

respect of a therapeutic product, that have taken place outside Canada;

2014, c. 24, s. 6(1)

(8) Paragraph 30(1.2)(e) of the Act is replaced by the following:

(e) respecting modifications of labels and modifications and replacements of packages referred to in sections 21.2 and 21.302;

2014, c. 24, s. 6(2)

(9) Paragraph 30(1.2)(f.3) of the Act is replaced by the following:

(f.3) respecting the compilation of information, the conducting of tests and studies and the monitoring that are referred to in paragraphs 21.32(a) and 21.33(a), and the provision to the Minister of the information or results referred to in paragraphs 21.32(b) and 21.33(b);

Report

Report — manufactured and imported goods

67.1 (1) The Minister of Industry must, no later than one year after the day on which this Act receives royal assent, cause to be tabled in both Houses of Parliament a report regarding measures to

(a) ensure that manufactured goods that come to Canada meet the environmental requirements imposed on Canadian manufacturers; and

(b) test imported products for compliance with Canadian standards to ensure that they are safe for Canadian consumers and that Canadian producers are not at a disadvantage.

Report content

(2) The report must include

(a) an evaluation of existing measures and their effectiveness;

(b) recommendations for any new measures; and

(c) a proposed timetable and cost estimate for the implementation of new measures recommended under paragraph (b).

licences, relativement à un produit thérapeutique, à l'extérieur du pays;

2014, ch. 24, par. 6(1)

(8) L'alinéa 30(1.2)e) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

e) concernant la modification des étiquettes et la modification et le remplacement des emballages visés aux articles 21.2 et 21.302;

2014, ch. 24, par. 6(2)

(9) L'alinéa 30(1.2)f.3) de la même loi est remplacé par ce qui suit :

f.3) concernant la compilation de renseignements, la conduite d'essais et d'études et la surveillance prévues aux alinéas 21.32a) et 21.33a) et la fourniture au ministre des renseignements ou des résultats prévus aux alinéas 21.32b) et 21.33b);

Rapport

Rapport — marchandises fabriquées et importées

67.1 (1) Au plus tard un an après la date de sanction de la présente loi, le ministre de l'Industrie fait déposer devant chaque chambre du Parlement un rapport faisant état de mesures visant les fins suivantes :

a) veiller à ce que les marchandises fabriquées qui arrivent au Canada répondent aux exigences environnementales imposées aux fabricants canadiens;

b) mettre à l'essai les produits importés aux fins de conformité aux normes canadiennes, afin qu'ils soient sûrs pour les consommateurs canadiens et que les producteurs canadiens ne soient pas désavantagés.

Contenu

(2) Le rapport doit inclure les éléments suivants :

a) une évaluation des mesures actuelles et de leur efficacité;

b) des recommandations à l'égard de toute nouvelle mesure;

c) une suggestion d'échéancier et d'estimation de coûts pour la mise en œuvre des nouvelles mesures recommandées aux termes de l'alinéa b).

Repeal

Repeal

68 The *Perfluorooctane Sulfonate Virtual Elimination Act*, chapter 13 of the Statutes of Canada, 2008, is repealed.

Coming into Force

Order in council

69 Section 64 and subsections 67(2), (5) and (6) come into force on a day to be fixed by order of the Governor in Council. 5

Abrogation

Abrogation

68 La *Loi sur la quasi-élimination du sulfonate de perfluorooctane*, chapitre 13 des Lois du Canada (2008), est abrogée.

Entrée en vigueur

Décret

69 L'article 64 et les paragraphes 67(2), (5) et (6) entrent en vigueur à la date fixée par décret. 5

SCHEDULE

(Section 58)

SCHEDULE 1

(Paragraphs 56(1)(a) and (c), section 68, section 68.1, subsection 71(1), paragraphs 77(2)(c) and (d), subsections 77(7) and (9), 90(1) to (2) and 91(1), paragraph 91(2)(a), subsection 93(1), paragraphs 94(1)(a) and (5)(b), subsections 95(1) and (3) and 96(1), paragraph 199(1)(a), subparagraph 199(1)(b)(i) and subsection 317.1(3))

Note: For molecular formulae in this Schedule, "n", "x" and "y" refer to the number of atoms.

PART 1

- 1 Chlorobiphenyls that have the molecular formula $C_{12}H_{(10-n)}Cl_n$ in which "n" is greater than 2
- 2 Dodecachloropentacyclo [5.3.0.0^{2,6}.0^{3,9}.0^{4,8}] decane (Mirex)
- 3 Polychlorinated dibenzo-para-dioxins that have the molecular formula $C_{12}H_{(8-n)}Cl_nO_2$ in which "n" is greater than 2
- 4 Polychlorinated dibenzofurans that have the molecular formula $C_{12}H_{(8-n)}Cl_nO$ in which "n" is greater than 2
- 5 Hexachlorobenzene
- 6 Hexachlorobutadiene, which has the molecular formula C_4Cl_6
- 7 Dichlorodiphenyltrichloroethane (DDT), which has the molecular formula $C_{14}H_9Cl_5$
- 8 Tetrachlorobenzenes, which have the molecular formula $C_6H_2Cl_4$
- 9 Pentachlorobenzene, which has the molecular formula C_6HCl_5
- 10 Polybrominated diphenyl ethers that have the molecular formula $C_{12}H_{(10-n)}Br_nO$ in which $4 \leq n \leq 6$
- 11 Perfluorooctane sulfonate and its salts
- 12 Phenol, 2,4,6-tris(1,1-dimethylethyl)-, which has the molecular formula $C_{18}H_{30}O$
- 13 Tributyltins, which contain the grouping $(C_4H_9)_3Sn$
- 14 Phenol, 2,6-bis(1,1-dimethylethyl)-4-(1-methylpropyl)-, which has the molecular formula $C_{18}H_{30}O$
- 15 Chlorinated alkanes that have the molecular formula $C_nH_xCl_{(2n+2-x)}$ in which $10 \leq n \leq 20$
- 16 Polychlorinated naphthalenes, which have the molecular formula $C_{10}H_{8-n}Cl_n$ in which "n" is greater than 1

ANNEXE

(article 58)

ANNEXE 1

(paragraphe 56(1), article 68, article 68.1, paragraphe 71(1), alinéas 77(2)c) et d), paragraphes 77(7) et (9), 90(1) à (2) et 91(1), alinéa 91(2)a), paragraphe 93(1), alinéas 94(1)a) et (5)b), paragraphes 95(1) et (3) et 96(1), alinéas 199(1)a) et b) et paragraphe 317.1(3))

Note : Dans les formules moléculaires de la présente annexe, « n », « x » et « y » correspondent au nombre d'atomes.

PARTIE 1

- 1 Les biphényles chlorés dont la formule moléculaire est $C_{12}H_{(10-n)}Cl_n$, où « n » est plus grand que 2
- 2 Dodécachloropentacyclo [5.3.0.0^{2,6}.0^{3,9}.0^{4,8}] décane (mirex)
- 3 Les dibenzo-para-dioxines polychlorées dont la formule moléculaire est $C_{12}H_{(8-n)}Cl_nO_2$, où « n » est plus grand que 2
- 4 Les dibenzofurannes polychlorés dont la formule moléculaire est $C_{12}H_{(8-n)}Cl_nO$, où « n » est plus grand que 2
- 5 Hexachlorobenzène
- 6 Hexachlorobutadiène, dont la formule moléculaire est C_4Cl_6
- 7 Dichlorodiphényltrichloroéthane (DDT), dont la formule moléculaire est $C_{14}H_9Cl_5$
- 8 Tétrachlorobenzènes, dont la formule moléculaire est $C_6H_2Cl_4$
- 9 Pentachlorobenzène, dont la formule moléculaire est C_6HCl_5
- 10 Polybromodiphényléthers dont la formule moléculaire est $C_{12}H_{(10-n)}Br_nO$, où $4 \leq n \leq 6$
- 11 Sulfonate de perfluorooctane et ses sels
- 12 2,4,6-Tri-*tert*-butylphénol, dont la formule moléculaire est $C_{18}H_{30}O$
- 13 Les tributylétains, qui contiennent le groupement $(C_4H_9)_3Sn$
- 14 4-*sec*-Butyl-2,6-di-*tert*-butylphénol, dont la formule moléculaire est $C_{18}H_{30}O$
- 15 Les alcanes chlorés dont la formule moléculaire est $C_nH_xCl_{(2n+2-x)}$, où $10 \leq n \leq 20$
- 16 Naphtalènes polychlorés, dont la formule moléculaire est $C_{10}H_{8-n}Cl_n$, où « n » est plus grand que 1

- 17 Hexabromocyclododecane, which has the molecular formula $C_{12}H_{18}Br_6$
- 18 Reaction products of 2-propanone with diphenylamine
- 19 Benzene, 1-chloro-2-[2,2-dichloro-1-(4-chlorophenyl)ethyl]-, which has the molecular formula $C_{14}H_{10}Cl_4$

PART 2

- 1 Polybrominated Biphenyls that have the molecular formula $C_{12}H_{(10-n)}Br_n$ in which "n" is greater than 2
- 2 Chlorofluorocarbon: totally halogenated chlorofluorocarbons that have the molecular formula $C_nCl_xF_{(2n+2-x)}$
- 3 Polychlorinated Terphenyls that have a molecular formula $C_{18}H_{(14-n)}Cl_n$ in which "n" is greater than 2
- 4 Asbestos
- 5 Lead
- 6 Mercury and its compounds
- 7 Vinyl Chloride
- 8 Bromochlorodifluoromethane that has the molecular formula CF_2BrCl
- 9 Bromotrifluoromethane that has the molecular formula CF_3Br
- 10 Dibromotetrafluoroethane that has the molecular formula $C_2F_4Br_2$
- 11 Fuel containing toxic substances that are dangerous goods within the meaning of the *Transportation of Dangerous Goods Act, 1992* and that
 - (a) are neither normal components of the fuel nor additives designed to improve the characteristics or the performance of the fuel; or
 - (b) are normal components of the fuel or additives designed to improve the characteristics or performance of the fuel, but are present in quantities or concentrations greater than those generally accepted by industry standards.
- 12 Dibenzo-para-dioxin that has the molecular formula $C_{12}H_8O_2$
- 13 Dibenzofuran that has the molecular formula $C_{12}H_8O$
- 14 Tetrachloromethane (carbon tetrachloride, CCl_4)
- 15 1,1,1-trichloroethane (methyl chloroform, CCl_3-CH_3)
- 16 Bromofluorocarbons other than those set out in items 8 to 10
- 17 Hydrobromofluorocarbons that have the molecular formula $C_nH_xF_yBr_{(2n+2-x-y)}$ in which $0 < n \leq 3$
- 18 Methyl Bromide
- 19 Bis(chloromethyl) ether that has the molecular formula $C_2H_4Cl_2O$

- 17 Hexabromocyclododécane, dont la formule moléculaire est $C_{12}H_{18}Br_6$
- 18 Produits de réaction entre l'acétone et la N-phénylaniline
- 19 1-chloro-2-[2,2-dichloro-1-(4-chlorophényl)éthyl]benzène, dont la formule moléculaire est $C_{14}H_{10}Cl_4$

PARTIE 2

- 1 Les biphényles polybromés dont la formule moléculaire est $C_{12}H_{(10-n)}Br_n$, où « n » est plus grand que 2
- 2 Les chlorofluorocarbures complètement halogénés dont la formule moléculaire est $C_nCl_xF_{(2n+2-x)}$
- 3 Les triphényles polychlorés dont la formule moléculaire est $C_{18}H_{(14-n)}Cl_n$, où « n » est plus grand que 2
- 4 Amiante
- 5 Plomb
- 6 Mercure et ses composés
- 7 Chlorure de vinyle
- 8 Le bromochlorodifluorométhane dont la formule moléculaire est CF_2BrCl
- 9 Le bromotrifluorométhane dont la formule moléculaire est CF_3Br
- 10 Le dibromotétrafluoroéthane dont la formule moléculaire est $C_2F_4Br_2$
- 11 Combustible contenant des substances toxiques qui sont des marchandises dangereuses au sens de la *Loi de 1992 sur le transport des marchandises dangereuses* et qui, selon le cas :
 - a) ne sont pas des composants qui sont normalement présents dans le combustible ni des additifs conçus pour en améliorer les caractéristiques ou le rendement;
 - b) sont des composants qui sont normalement présents dans le combustible ou des additifs conçus pour en améliorer les caractéristiques ou le rendement, mais qui sont présents dans le combustible en quantité ou en concentration plus élevée que ce qui est généralement accepté par les normes de l'industrie.
- 12 La dibenzo-para-dioxine dont la formule moléculaire est $C_{12}H_8O_2$
- 13 Le dibenzofuranne dont la formule moléculaire est $C_{12}H_8O$
- 14 Tétrachlorométhane (tétrachlorure de carbone, CCl_4)
- 15 1,1,1-trichloroéthane (méthylchloroforme, CCl_3-CH_3)
- 16 Bromofluorocarbures autres que ceux visés aux articles 8 à 10

- | | |
|--|---|
| <p>20 Chloromethyl methyl ether that has the molecular formula C_2H_5ClO</p> <p>21 Hydrochlorofluorocarbons that have the molecular formula $C_nH_xF_yCl_{(2n+2-x-y)}$ in which $0 < n \leq 3$</p> <p>22 Benzene that has the molecular formula C_6H_6</p> <p>23 (4-Chlorophenyl)cyclopropylmethanone,O-[(4-nitrophenyl)methyl]oxime that has the molecular formula $C_{17}H_{15}ClN_2O_3$</p> <p>24 Inorganic arsenic compounds</p> <p>25 Benzidine and benzidine dihydrochloride, that have the molecular formula $C_{12}H_{12}N_2$ and $C_{12}H_{12}N_2 \cdot 2HCl$, respectively</p> <p>26 Bis(2-ethylhexyl)phthalate</p> <p>27 Inorganic cadmium compounds</p> <p>28 Chlorinated wastewater effluents</p> <p>29 Hexavalent chromium compounds</p> <p>30 Creosote-impregnated waste materials from creosote-contaminated sites</p> <p>31 3,3'-Dichlorobenzidine</p> <p>32 1,2-Dichloroethane</p> <p>33 Dichloromethane</p> <p>34 Effluents from pulp mills using bleaching</p> <p>35 Inorganic fluorides</p> <p>36 Refractory ceramic fibre</p> <p>37 Oxidic, sulphidic and soluble inorganic nickel compounds</p> <p>38 Polycyclic aromatic hydrocarbons</p> <p>39 Tetrachloroethylene</p> <p>40 Trichloroethylene</p> <p>41 Tributyltetradecylphosphonium chloride that has the molecular formula $C_{26}H_{56}P \cdot Cl$</p> <p>42 Bromochloromethane, that has the molecular formula CH_2BrCl</p> <p>43 Acetaldehyde, which has the molecular formula C_2H_4O</p> <p>44 1,3-Butadiene, which has the molecular formula C_4H_6</p> <p>45 Acrylonitrile, which has the molecular formula C_3H_3N</p> <p>46 Respirable particulate matter less than or equal to 10 microns</p> <p>47 Acrolein, which has the molecular formula C_3H_4O</p> <p>48 Ammonia dissolved in water</p> <p>49 Nonylphenol and its ethoxylates</p> <p>50 Effluents from textile mills that use wet processing</p> <p>51 Inorganic Chloramines, which have the molecular formula $NH_nCl_{(3-n)}$, where $0 \leq n \leq 2$</p> <p>52 Ethylene oxide, which has the molecular formula H_2COCH_2</p> | <p>17 Hydrobromofluorocarbares dont la formule moléculaire est $C_nH_xF_yBr_{(2n+2-x-y)}$, où $0 < n \leq 3$</p> <p>18 Bromure de méthyle</p> <p>19 Éther bis(chlorométhyle) (aussi appelé oxybis(chlorométhane)) dont la formule moléculaire est $C_2H_4Cl_2O$</p> <p>20 Oxyde de chlorométhyle et de méthyle dont la formule moléculaire est C_2H_5ClO</p> <p>21 Hydrochlorofluorocarbares dont la formule moléculaire est $C_nH_xF_yCl_{(2n+2-x-y)}$, où $0 < n \leq 3$</p> <p>22 Benzène dont la formule moléculaire est C_6H_6</p> <p>23 Le (4-chlorophényle)cyclopropylméthanone,O-[(4-nitrophényle)méthyl]oxime dont la formule moléculaire est $C_{17}H_{15}ClN_2O_3$</p> <p>24 Composés inorganiques d'arsenic</p> <p>25 Benzidine et dichlorhydrate de benzidine, dont les formules moléculaires sont respectivement $C_{12}H_{12}N_2$ et $C_{12}H_{12}N_2 \cdot 2HCl$</p> <p>26 Phtalate de bis(2-éthylhexyle)</p> <p>27 Composés inorganiques de cadmium</p> <p>28 Eaux usées chlorées</p> <p>29 Composés de chrome hexavalent</p> <p>30 Matières résiduelles imprégnées de créosote provenant de lieux contaminés par la créosote</p> <p>31 3,3'-Dichlorobenzidine</p> <p>32 1,2-Dichloroéthane</p> <p>33 Dichlorométhane</p> <p>34 Effluents des usines de pâte blanchie</p> <p>35 Fluorures inorganiques</p> <p>36 Fibres de céramique réfractaire</p> <p>37 Composés inorganiques de nickel oxygénés, sulfurés et solubles</p> <p>38 Hydrocarbures aromatiques polycycliques</p> <p>39 Tétrachloroéthylène</p> <p>40 Trichloroéthylène</p> <p>41 Le chlorure de tributyltétradécylphosphonium dont la formule moléculaire est $C_{26}H_{56}P \cdot Cl$</p> <p>42 Bromochlorométhane, dont la formule moléculaire est CH_2BrCl</p> <p>43 Acétaldéhyde, dont la formule moléculaire est C_2H_4O</p> <p>44 1,3-butadiène, dont la formule moléculaire est C_4H_6</p> <p>45 Acrylonitrile, dont la formule moléculaire est C_3H_3N</p> <p>46 Particules inhalables de 10 microns ou moins</p> <p>47 Acroléine, dont la formule moléculaire est C_3H_4O</p> <p>48 Ammoniac dissous dans l'eau</p> <p>49 Nonylphénol et ses dérivés éthoxylés</p> <p>50 Effluents des usines de textile qui utilisent des procédés de traitement au mouillé</p> |
|--|---|

- | | |
|---|---|
| <p>53 Formaldehyde, which has the molecular formula CH_2O</p> <p>54 N-Nitrosodimethylamine, which has the molecular formula $\text{C}_2\text{H}_6\text{N}_2\text{O}$</p> <p>55 Gaseous Ammonia, which has the molecular formula $\text{NH}_3(\text{g})$</p> <p>56 Ozone, which has the molecular formula O_3</p> <p>57 Nitric oxide, which has the molecular formula NO</p> <p>58 Nitrogen dioxide, which has the molecular formula NO_2</p> <p>59 Sulphur dioxide, which has the molecular formula SO_2</p> <p>60 Volatile organic compounds that participate in atmospheric photochemical reactions, excluding the following:</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) methane; (b) ethane; (c) methylene chloride (dichloromethane); (d) 1,1,1-trichloroethane (methyl chloroform); (e) 1,1,2-trichloro-1,2,2-trifluoroethane (CFC-113); (f) trichlorofluoromethane (CFC-11); (g) dichlorodifluoromethane (CFC-12); (h) chlorodifluoromethane (HCFC-22); (i) trifluoromethane (HFC-23); (j) 1,2-dichloro-1,1,2,2-tetrafluoroethane (CFC-114); (k) chloropentafluoroethane (CFC-115); (l) 1,1,1-trifluoro-2,2-dichloroethane (HCFC-123); (m) 1,1,1,2-tetrafluoroethane (HFC-134a); (n) 1,1-dichloro-1-fluoroethane (HCFC-141b); (o) 1-chloro-1,1-difluoroethane (HCFC-142b); (p) 2-chloro-1,1,1,2-tetrafluoroethane (HCFC-124); (q) pentafluoroethane (HFC-125); (r) 1,1,2,2-tetrafluoroethane (HFC-134); (s) 1,1,1-trifluoroethane (HFC-143a); (t) 1,1-difluoroethane (HFC-152a); (u) parachlorobenzotrifluoride (PCBTF); (v) cyclic, branched or linear completely methylated siloxanes; (w) acetone; (x) perchloroethylene (tetrachloroethylene); (y) 3,3-dichloro-1,1,1,2,2-pentafluoropropane (HCFC-225ca); | <p>51 Chloramines inorganiques, dont la formule moléculaire est $\text{NH}_n\text{Cl}_{(3-n)}$, où $0 \leq n \leq 2$</p> <p>52 Oxyde d'éthylène, dont la formule moléculaire est H_2COCH_2</p> <p>53 Formaldéhyde, dont la formule moléculaire est CH_2O</p> <p>54 N-Nitrosodiméthylamine, dont la formule moléculaire est $\text{C}_2\text{H}_6\text{N}_2\text{O}$</p> <p>55 L'ammoniac à l'état gazeux, dont la formule moléculaire est $\text{NH}_3(\text{g})$</p> <p>56 L'ozone, dont la formule moléculaire est O_3</p> <p>57 Le monoxyde d'azote, dont la formule moléculaire est NO</p> <p>58 Le dioxyde d'azote, dont la formule moléculaire est NO_2</p> <p>59 Le dioxyde de soufre, dont la formule moléculaire est SO_2</p> <p>60 Les composés organiques volatils participant à des réactions photochimiques atmosphériques, à l'exclusion des composés suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) méthane; b) éthane; c) chlorure de méthylène (dichlorométhane); d) 1,1,1-trichloroéthane (méthylchloroforme); e) 1,1,2-trichloro-1,2,2-trifluoroéthane (CFC-113); f) trichlorofluorométhane (CFC-11); g) dichlorodifluorométhane (CFC-12); h) chlorodifluorométhane (HCFC-22); i) trifluorométhane (HFC-23); j) 1,2-dichloro-1,1,2,2-tétrafluoroéthane (CFC-114); k) chloropentafluoroéthane (CFC-115); l) 1,1,1-trifluoro-2,2-dichloroéthane (HCFC-123); m) 1,1,1,2-tétrafluoroéthane (HFC-134a); n) 1,1-dichloro-1-fluoroéthane (HCFC-141b); o) 1-chloro-1,1-difluoroéthane (HCFC-142b); p) 2-chloro-1,1,1,2-tétrafluoroéthane (HCFC-124); q) pentafluoroéthane (HFC-125); r) 1,1,2,2-tétrafluoroéthane (HFC-134); s) 1,1,1-trifluoroéthane (HFC-143a); t) 1,1-difluoroéthane (HFC-152a); u) parachlorobenzotrifluorure (PCBTF); v) perméthylsiloxanes cycliques, ramifiés ou linéaires; |
|---|---|

- (z)** 1,3-dichloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropane (HCFC-225cb);
- (z.1)** 1,1,1,2,3,4,4,5,5,5-decafluoropentane (HFC 43-10mee);
- (z.2)** difluoromethane (HFC-32);
- (z.3)** ethylfluoride (HFC-161);
- (z.4)** 1,1,1,3,3,3-hexafluoropropane (HFC-236fa);
- (z.5)** 1,1,2,2,3-pentafluoropropane (HFC-245ca);
- (z.6)** 1,1,2,3,3-pentafluoropropane (HFC-245ea);
- (z.7)** 1,1,1,2,3-pentafluoropropane (HFC-245eb);
- (z.8)** 1,1,1,3,3-pentafluoropropane (HFC-245fa);
- (z.9)** 1,1,1,2,3,3-hexafluoropropane (HFC-236ea);
- (z.10)** 1,1,1,3,3-pentafluorobutane (HFC-365mfc);
- (z.11)** chlorofluoromethane (HCFC-31);
- (z.12)** 1-chloro-1-fluoroethane (HCFC-151a);
- (z.13)** 1,2-dichloro-1,1,2-trifluoroethane (HCFC-123a);
- (z.14)** 1,1,1,2,2,3,3,4,4-nonafluoro-4-methoxybutane (C₄F₉OCH₃);
- (z.15)** 2-(difluoromethoxymethyl)-1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropane ((CF₃)₂CF₂OCH₃);
- (z.16)** 1-ethoxy-1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane (C₄F₉OC₂H₅);
- (z.17)** 2-(ethoxydifluoromethyl)-1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropane ((CF₃)₂CF₂OC₂H₅);
- (z.18)** methyl acetate and perfluorocarbon compounds that fall into the following classes, namely,
- (i)** cyclic, branched or linear completely fluorinated alkanes,
- (ii)** cyclic, branched, or linear completely fluorinated ethers with no unsaturations,
- (iii)** cyclic, branched or linear completely fluorinated tertiary amines with no unsaturations, or
- (iv)** sulfur containing perfluorocarbons with no unsaturations and with sulfur bonds only to carbon and fluorine;
- (z.19)** 1,1,1,2,2,3,3-heptafluoro-3-methoxypropane (HFE-7000);
- (z.20)** 3-ethoxy-1,1,1,2,3,4,4,5,5,6,6,6-dodecafluoro-2-(trifluoromethyl) hexane (HFE-7500);
- w)** acétone;
- x)** perchloroéthylène (tétrachloroéthylène);
- y)** 3,3-dichloro-1,1,1,2,2-pentafluoropropane (HCFC-225ca);
- z)** 1,3-dichloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropane (HCFC-225cb);
- z.1)** 1,1,1,2,3,4,4,5,5,5-décafluoropentane (HFC 43-10mee);
- z.2)** difluorométhane (HFC-32);
- z.3)** fluorure d'éthyle (HFC-161);
- z.4)** 1,1,1,3,3,3-hexafluoropropane (HFC-236fa);
- z.5)** 1,1,2,2,3-pentafluoropropane (HFC-245ca);
- z.6)** 1,1,2,3,3-pentafluoropropane (HFC-245ea);
- z.7)** 1,1,1,2,3-pentafluoropropane (HFC-245eb);
- z.8)** 1,1,1,3,3-pentafluoropropane (HFC-245fa);
- z.9)** 1,1,1,2,3,3-hexafluoropropane (HFC-236ea);
- z.10)** 1,1,1,3,3-pentafluorobutane (HFC-365mfc);
- z.11)** chlorofluorométhane (HCFC-31);
- z.12)** 1-chloro-1-fluoroéthane (HCFC-151a);
- z.13)** 1,2-dichloro-1,1,2-trifluoroéthane (HCFC-123a);
- z.14)** 1,1,1,2,2,3,3,4,4-nonafluoro-4-méthoxybutane (C₄F₉OCH₃);
- z.15)** 2-(difluorométhoxyméthyl)-1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropane ((CF₃)₂CF₂OCH₃);
- z.16)** 1-éthoxy-1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane (C₄F₉OC₂H₅);
- z.17)** 2-(éthoxydifluorométhyl)-1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropane ((CF₃)₂CF₂OC₂H₅);
- z.18)** acétate de méthyle et perfluorocarbures faisant partie de l'une ou l'autre des catégories suivantes :
- (i)** perfluoroalkanes cycliques, ramifiés ou linéaires,
- (ii)** perfluoroéthers cycliques, ramifiés ou linéaires ne comportant aucune insaturation,
- (iii)** amines tertiaires perfluorées cycliques, ramifiées ou linéaires ne comportant aucune insaturation,
- (iv)** perfluorocarbures sulfurés ne comportant aucune insaturation et dont les atomes de soufre sont liés

- | | |
|---|--|
| <p>(z.21) 1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropane (HFC-227ea);</p> <p>(z.22) methyl formate (HCOOCH₃);</p> <p>(z.23) t-butyl acetate;</p> <p>(z.24) 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-decafluoro-3-methoxy-4-trifluoromethyl-pentane (HFE-7300);</p> <p>(z.25) propylene carbonate;</p> <p>(z.26) dimethyl carbonate;</p> <p>(z.27) <i>trans</i>-1,3,3,3-tetrafluoropropene (HFO-1234ze);</p> <p>(z.28) HCF₂OCF₂H (HFE-134);</p> <p>(z.29) HCF₂OCF₂OCF₂H (HFE-236cal2);</p> <p>(z.30) HCF₂OCF₂CF₂OCF₂H (HFE-338pcc13);</p> <p>(z.31) HCF₂OCF₂OCF₂CF₂OCF₂H;</p> <p>(z.32) 2,3,3,3-tetrafluoropropene (HFO-1234yf);</p> <p>(z.33) <i>trans</i> 1-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-ene [HCFO-1233zd(E)]; and</p> <p>(z.34) 2-amino-2-methyl-1-propanol.</p> <p>61 Particulate matter containing metals that is released in emissions from copper smelters or refineries, or from both</p> <p>62 Particulate matter containing metals that is released in emissions from zinc plants</p> <p>63 2-butoxyethanol, which has the molecular formula C₆H₁₄O₂</p> <p>64 2-methoxyethanol, which has the molecular formula C₃H₈O₂</p> <p>65 Carbon dioxide, which has the molecular formula CO₂</p> <p>66 Methane, which has the molecular formula CH₄</p> <p>67 Nitrous oxide, which has the molecular formula N₂O</p> <p>68 Hydrofluorocarbons that have the molecular formula C_nH_xF_(2n+2-x) in which 0<n<6</p> <p>69 The following perfluorocarbons:</p> <p style="padding-left: 20px;">(a) those that have the molecular formula C_nF_{2n+2} in which 0<n<7; and</p> <p style="padding-left: 20px;">(b) octafluorocyclobutane, which has the molecular formula C₄F₈.</p> <p>70 Sulphur hexafluoride, which has the molecular formula SF₆</p> <p>71 Methanone, bis[4-(dimethylamino)phenyl]-, which has the molecular formula C₁₇H₂₀N₂O</p> <p>72 2-Butanone, oxime, which has the molecular formula C₄H₉NO</p> <p>73 n-Butyl glycidyl ether, which has the molecular formula C₇H₁₄O₂</p> | <p>uniquement à des atomes de carbone et de fluor;</p> <p>z.19) 1,1,1,2,2,3,3-heptafluoro-3-méthoxypropane (HFE-7000);</p> <p>z.20) 3-éthoxy-1,1,1,2,3,4,4,5,5,6,6,6-dodécafluoro-2-(trifluorométhyl) hexane (HFE-7500);</p> <p>z.21) 1,1,1,2,3,3,3-heptafluoropropane (HFC-227ea);</p> <p>z.22) formate de méthyle (HCOOCH₃);</p> <p>z.23) acétate de t-butyle;</p> <p>z.24) 1,1,1,2,2,3,4,5,5,5-décafluoro-3-méthoxy-4-trifluorométhyl-pentane (HFE-7300);</p> <p>z.25) carbonate de propylène;</p> <p>z.26) carbonate de diméthyle;</p> <p>z.27) <i>trans</i>-1,3,3,3-tétrafluoropropène (HFO-1234ze);</p> <p>z.28) HCF₂OCF₂H (HFE-134);</p> <p>z.29) HCF₂OCF₂OCF₂H (HFE-236cal2);</p> <p>z.30) HCF₂OCF₂CF₂OCF₂H (HFE-338pcc13);</p> <p>z.31) HCF₂OCF₂OCF₂CF₂OCF₂H;</p> <p>z.32) 2,3,3,3-tétrafluoropropène (HFO-1234yf);</p> <p>z.33) <i>trans</i> 1-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-ène [HCFO-1233zd(E)];</p> <p>z.34) 2-amino-2-méthylpropan-1-ol.</p> <p>61 Particules qui contiennent des métaux et qui sont rejetées dans les émissions des fonderies ou des affineries de cuivre, ou des deux</p> <p>62 Particules qui contiennent des métaux et qui sont rejetées dans les émissions des usines de traitement du zinc</p> <p>63 Le 2-butoxyéthanol, dont la formule moléculaire est C₆H₁₄O₂</p> <p>64 Le 2-méthoxyéthanol, dont la formule moléculaire est C₃H₈O₂</p> <p>65 Dioxyde de carbone, dont la formule moléculaire est CO₂</p> <p>66 Méthane, dont la formule moléculaire est CH₄</p> <p>67 Oxyde nitreux, dont la formule moléculaire est N₂O</p> <p>68 Hydrofluorocarbures dont la formule moléculaire est C_nH_xF_(2n+2-x), où 0<n<6</p> <p>69 Les hydrocarbures perfluorés suivants :</p> <p style="padding-left: 20px;">a) ceux dont la formule moléculaire est C_nF_{2n+2}, où 0<n<7;</p> <p style="padding-left: 20px;">b) l'octafluorocyclobutane, dont la formule moléculaire est C₄F₈.</p> <p>70 Hexafluorure de soufre, dont la formule moléculaire est SF₆</p> |
|---|--|

- 74** Polybrominated diphenyl ethers that have the molecular formula $C_{12}H_{(10-n)}Br_nO$ in which $7 \leq n \leq 10$
- 75** Compounds that contain one of the following groups: $C_8F_{17}SO_2$, $C_8F_{17}SO_3$ or $C_8F_{17}SO_2N$
- 76** Methyloxirane, which has the molecular formula C_3H_6O
- 77** Ethyloxirane, which has the molecular formula C_4H_8O
- 78** Naphthalene, which has the molecular formula $C_{10}H_8$
- 79** Toluene diisocyanates, which have the molecular formula $C_9H_6N_2O_2$
- 80** 1,2-Benzenediol, which has the molecular formula $C_6H_6O_2$
- 81** 1,4-Benzenediol, which has the molecular formula $C_6H_6O_2$
- 82** Hexane, 1,6-diisocyanato-, homopolymer, reaction products with alpha-fluoro-omega-2-hydroxyethylpoly(difluoromethylene), C16-20-branched alcohols and 1-octadecanol
- 83** 2-propenoic acid, 2-methyl-, hexadecyl ester, polymers with 2-hydroxyethyl methacrylate, gamma-omega-perfluoro-C10-16-alkyl acrylate and stearyl methacrylate
- 84** 2-propenoic acid, 2-methyl-, 2-methylpropyl ester, polymer with butyl 2-propenoate and 2,5-furandione, gamma-omega-perfluoro-C8-14-alkyl esters, *tert*-Bu benzenecarboperoxoate initiated
- 85** 2-propen-1-ol reaction products with pentafluoroiodoethane tetrafluoroethylene telomer, dehydroiodinated, reaction products with epichlorohydrin and triethylenetetramine
- 86** Phenol, 4,4'-(1-methylethylidene)bis-, which has the molecular formula $C_{15}H_{16}O_2$
- 87** Thiourea, which has the molecular formula CH_4N_2S
- 88** 1,3-Butadiene, 2-methyl-, which has the molecular formula C_5H_8
- 89** Oxirane, (chloromethyl)-, which has the molecular formula C_3H_5ClO
- 90** Colour Index Pigment Yellow 34
- 91** Colour Index Pigment Red 104
- 92** Cyclotetrasiloxane, octamethyl-, which has the molecular formula $C_8H_{24}O_4Si_4$
- 93** Ethanol, 2-methoxy-, acetate, which has the molecular formula $C_5H_{10}O_3$
- 94** 1-Propanol, 2-methoxy-, which has the molecular formula $C_4H_{10}O_2$
- 95** 2-Naphthalenol, 1-[(4-methyl-2-nitrophenyl)azo]-, which has the molecular formula $C_{17}H_{13}N_3O_3$
- 96** Ethanol, 2-(2-methoxyethoxy)-, which has the molecular formula $C_5H_{12}O_3$
- 97** Sulfuric acid, diethyl ester, which has the molecular formula $C_4H_{10}O_4S$
- 71** 4,4'-bis(diméthylamino) benzophénone, dont la formule moléculaire est $C_{17}H_{20}N_2O$
- 72** Butanone-oxime, dont la formule moléculaire est C_4H_9NO
- 73** Oxyde de butyle et de 2,3-époxypropyle, dont la formule moléculaire est $C_7H_{14}O_2$
- 74** Polybromodiphényléthers dont la formule moléculaire est $C_{12}H_{(10-n)}Br_nO$, où $7 \leq n \leq 10$
- 75** Les composés qui contiennent un des groupements suivants : $C_8F_{17}SO_2$, $C_8F_{17}SO_3$ ou $C_8F_{17}SO_2N$
- 76** Méthyloxirane, dont la formule moléculaire est C_3H_6O
- 77** 1,2-Époxybutane, dont la formule moléculaire est C_4H_8O
- 78** Naphtalène, dont la formule moléculaire est $C_{10}H_8$
- 79** Diisocyanates de toluène, dont la formule moléculaire est $C_9H_6N_2O_2$
- 80** Pyrocatechol, dont la formule moléculaire est $C_6H_6O_2$
- 81** Hydroquinone, dont la formule moléculaire est $C_6H_6O_2$
- 82** 1,6-Diisocyanatohexane, homopolymérisé, produits de réaction avec l'alpha fluoro oméga-(2-hydroxyéthyl)-poly(difluorométhylène), des alcools ramifiés en C16-20 et l'octadécan-1-ol
- 83** Méthacrylate d'hexadécyle, polymères avec le méthacrylate de 2-hydroxyéthyle, l'acrylate de gamma-oméga-perfluoroalkyle en C10-16 et le méthacrylate de stéaryle
- 84** Méthacrylate d'isobutyle, polymérisé avec l'acrylate de butyle, l'anhydride maléique, esters de gamma-oméga-perfluoroalkyle en C8-14, amorcé avec du benzèncarboperoxoate de tert-butyle
- 85** Alcool allylique, produits de réaction avec du pentafluoroiodoéthane et de tétrafluoroéthylène télomérisés, déshydroiodés, produits de réaction avec de l'épichlorhydrine et la triéthylènetétramine
- 86** 4,4'-Isopropylidènediphénol, dont la formule moléculaire est $C_{15}H_{16}O_2$
- 87** Thiourée, dont la formule moléculaire est CH_4N_2S
- 88** Isoprène, dont la formule moléculaire est C_5H_8
- 89** 1-Chloro-2,3-époxypropane, dont la formule moléculaire est C_3H_5ClO
- 90** Jaune de sulfochromate de plomb (pigment jaune 34 du Colour Index)
- 91** Rouge de chromate, de molybdate et de sulfate de plomb (pigment rouge 104 du Colour Index)
- 92** Octaméthylcyclotétrasiloxane, dont la formule moléculaire est $C_8H_{24}O_4Si_4$
- 93** Acétate de 2-méthoxyéthyle, dont la formule moléculaire est $C_5H_{10}O_3$
- 94** 2-Méthoxypropanol, dont la formule moléculaire est $C_4H_{10}O_2$

- 98** Sulfuric acid, dimethyl ester, which has the molecular formula $C_2H_6O_4S$
- 99** 2-Propenamamide, which has the molecular formula C_3H_5NO
- 100** Ethanol, 2-chloro-, phosphate (3:1), which has the molecular formula $C_6H_{12}Cl_3O_4P$
- 101** Tetrabutyltins, which have the molecular formula $(C_4H_9)_4Sn$
- 102** Benzene, (chloromethyl)-, which has the molecular formula C_7H_7Cl
- 103** Propane, 2-nitro-, which has the molecular formula $C_3H_7NO_2$
- 104** Benzene, 1-methyl-2-nitro-, which has the molecular formula $C_7H_7NO_2$
- 105** Methylum, [4-(dimethylamino)phenyl]bis[4-(ethylamino)3-methylphenyl]-, acetate, which has the molecular formula $C_{27}H_{34}N_3.C_2H_3O_2$
- 106** Benzene, 1,2-dimethoxy-4-(2-propenyl)-, which has the molecular formula $C_{11}H_{14}O_2$
- 107** Vanadium pentoxide, which has the molecular formula V_2O_5
- 108** Oxirane, 2,2',2'',2'''-[1,2-ethanediylidene-tetrakis(4,1-phenyleneoxymethylene)]tetrakis-, which has the molecular formula $C_{38}H_{38}O_8$
- 109** Bromic acid, potassium salt, which has the molecular formula $KBrO_3$
- 110** Hydrazine, which has the molecular formula N_2H_4
- 111** Quinoline, which has the molecular formula C_9H_7N
- 112** Perfluorooctanoic acid, which has the molecular formula $C_7F_{15}CO_2H$, and its salts
- 113** Compounds that consist of a perfluorinated alkyl group that has the molecular formula C_nF_{2n+1} in which n is equal to 7 or 8 and that is directly bonded to any chemical moiety other than a fluorine, chlorine or bromine atom
- 114** Perfluorocarboxylic acids that have the molecular formula $C_nF_{2n+1}CO_2H$ in which $8 \leq n \leq 20$ and their salts
- 115** Compounds that consist of a perfluorinated alkyl group that has the molecular formula C_nF_{2n+1} in which $8 \leq n \leq 20$ and that is directly bonded to any chemical moiety other than a fluorine, chlorine or bromine atom
- 116** Plastic microbeads that are less than or equal to 5 mm in size
- 117** The following petroleum and refinery gases:
(a) tail gas (petroleum), catalytic polymerized naphtha fractionation stabilizer (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the fractionation stabilization products that result from the polymerization of naphtha — consisting predominantly of hydrocarbons having carbon numbers in the range of C_1 through C_4);
- 95** 1-(4-Méthyl-2-nitrophénylazo)-2-naphtol, dont la formule moléculaire est $C_{17}H_{13}N_3O_3$
- 96** 2-(2-Méthoxyéthoxy)éthanol, dont la formule moléculaire est $C_5H_{12}O_3$
- 97** Sulfate de diéthyle, dont la formule moléculaire est $C_4H_{10}O_4S$
- 98** Sulfate de diméthyle, dont la formule moléculaire est $C_2H_6O_4S$
- 99** Acrylamide, dont la formule moléculaire est C_3H_5NO
- 100** Phosphate de tris(2-chloroéthyle), dont la formule moléculaire est $C_6H_{12}Cl_3O_4P$
- 101** Les tétrabutylétains, dont la formule moléculaire est $(C_4H_9)_4Sn$
- 102** α -Chlorotoluène, dont la formule moléculaire est C_7H_7Cl
- 103** 2-Nitropropane, dont la formule moléculaire est $C_3H_7NO_2$
- 104** 2-Nitrotoluène, dont la formule moléculaire est $C_7H_7NO_2$
- 105** Acétate de [p-(diméthylamino)phényl]bis[4-(éthylamino)-3-méthylphényl]méthylum, dont la formule moléculaire est $C_{27}H_{34}N_3.C_2H_3O_2$
- 106** 4-Allylvératrole, dont la formule moléculaire est $C_{11}H_{14}O_2$
- 107** Pentaoxyde de divanadium, dont la formule moléculaire est V_2O_5
- 108** 2,2',2'',2'''-[Éthane-1,2-diylidène-tétrakis (p-phénylénioxyméthylène)]tétraoxirane, dont la formule moléculaire est $C_{38}H_{38}O_8$
- 109** Bromate de potassium, dont la formule moléculaire est $KBrO_3$
- 110** Hydrazine, dont la formule moléculaire est N_2H_4
- 111** Quinoléine, dont la formule moléculaire est C_9H_7N
- 112** Acide pentadécafluorooctanoïque, dont la formule moléculaire est $C_7F_{15}CO_2H$, et ses sels
- 113** Les composés constitués d'un groupement alkyle perfluoré dont la formule moléculaire est C_nF_{2n+1} , où n est égal à 7 ou 8, et qui est directement lié à une entité chimique autre qu'un atome de fluor, de chlore ou de brome
- 114** Les acides perfluorocarboxyliques dont la formule moléculaire est $C_nF_{2n+1}CO_2H$, où $8 \leq n \leq 20$, et leurs sels
- 115** Les composés constitués d'un groupement alkyle perfluoré dont la formule moléculaire est C_nF_{2n+1} , où $8 \leq n \leq 20$, et qui est directement lié à une entité chimique autre qu'un atome de fluor, de chlore ou de brome
- 116** Microbilles de plastique de taille inférieure ou égale à 5 mm
- 117** Les gaz de pétrole et de raffinerie suivants :

- (b)** fuel gases (a combination of light gases consisting predominantly of hydrogen or low molecular weight hydrocarbons or both);
- (c)** hydrocarbons, C₂-C₄, C₃-rich (a complex combination of hydrocarbons — obtained from a treating process to remove sulphur and other acidic compounds — consisting of hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₂ through C₄, predominantly propane and propene);
- (d)** gases (petroleum), butane splitter overhead (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of the butane stream — consisting of aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₃ through C₄);
- (e)** gases (petroleum), catalytic cracked gas oil depropanizer bottom, C₄-rich acid-free (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the fractionation of catalytic cracked gas oil hydrocarbon stream and treated to remove hydrogen sulfide and other acidic components — consisting of hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₃ through C₅, predominantly C₄);
- (f)** gases (petroleum), catalytic cracked naphtha debutanizer bottom, C₃-C₅-rich (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the stabilization of catalytic cracked naphtha — consisting of aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₃ through C₅);
- (g)** gases (petroleum), catalytic cracked naphtha depropanizer overhead, C₃-rich acid-free (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the fractionation of catalytic cracked hydrocarbons and treated to remove acidic impurities — consisting of hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₂ through C₄, predominantly C₃);
- (h)** gases (petroleum), catalytic cracker, C₁-C₅-rich (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of products that result from a catalytic cracking process — consisting of aliphatic hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₁ through C₆, predominantly C₁ through C₅);
- (i)** gases (petroleum), catalytic polymerized naphtha stabilizer overhead, C₂-C₄-rich (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the fractionation stabilization of catalytic polymerized naphtha — consisting of
- a)** gaz résiduel (pétrole), polymérisation catalytique de naphta, stabilisateur de colonne de fractionnement (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par stabilisation des produits résultant de la colonne de fractionnement dans le processus de polymérisation du naphta et composée principalement d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₁-C₄);
- b)** gaz combustibles (une combinaison de gaz légers composée principalement d'hydrogène ou d'hydrocarbures de faible poids moléculaire, ou des deux);
- c)** hydrocarbures en C₂-C₄, riches en C₃ (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par un procédé de traitement destiné à éliminer le soufre et d'autres composants acides et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₂-C₄, principalement du propane et du propène);
- d)** gaz de tête (pétrole), colonne de séparation du butane (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation du mélange butane et composée d'hydrocarbures aliphatiques dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₃-C₄);
- e)** gaz de fond (pétrole), dépropanisation de gazole de craquage catalytique, riches en C₄ et désacidifiés (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par fractionnement d'un mélange de gazole de craquage catalytique, soumise à un traitement destiné à éliminer le sulfure d'hydrogène et d'autres composants acides et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₃-C₅, principalement en C₄);
- f)** gaz de fond (pétrole), débutanisation de naphta de craquage catalytique, riches en C₃-C₅ (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par stabilisation du naphta de craquage catalytique et composée d'hydrocarbures aliphatiques dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₃-C₅);
- g)** gaz de tête (pétrole), dépropanisation du naphta de craquage catalytique, riches en C₃ et désacidifiés (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par fractionnement d'hydrocarbures de craquage catalytique, soumise à un traitement destiné à éliminer les impuretés acides et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₂-C₄, principalement en C₃);
- h)** gaz (pétrole), craquage catalytique, riches en C₁-C₅ (une combinaison complexe

- aliphatic hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₂ through C₆, predominantly C₂ through C₄);
- (j)** gases (petroleum), catalytic reformed naphtha stripper overhead (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the stabilization of catalytic reformed naphtha — consisting of hydrogen and saturated aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₄);
- (k)** gases (petroleum), deethanizer overhead (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of the gas and gasoline fractions that result from a catalytic cracking process — consisting predominantly of ethane and ethene);
- (l)** gases (petroleum), deisobutanizer tower overhead (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the atmospheric distillation of a butane-butene stream — consisting of aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₃ through C₄);
- (m)** gases (petroleum), gas concentration reabsorber distillation (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of products from combined gas streams in a gas concentration reabsorber — consisting predominantly of hydrogen, carbon monoxide, carbon dioxide, nitrogen, hydrogen sulfide and hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₁ through C₃);
- (n)** gases (petroleum), hydrogen-rich (a complex combination — separated as a gas from hydrocarbon gases by chilling — consisting predominantly of hydrogen with small amounts of carbon monoxide, nitrogen, methane and C₂ hydrocarbons);
- (o)** gases (petroleum), recycle, hydrogen-rich (a complex combination — obtained from recycled reactor gases — consisting predominantly of hydrogen with small amounts of carbon monoxide, carbon dioxide, nitrogen, hydrogen sulfide and saturated aliphatic hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₁ through C₅);
- (p)** gases (petroleum), reformer make-up, hydrogen-rich (a complex combination — obtained from the reformers — consisting predominantly of hydrogen with small amounts of carbon monoxide and aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₅);
- d'hydrocarbures obtenue par distillation des produits résultant d'un craquage catalytique et composée d'hydrocarbures aliphatiques dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₁-C₆, principalement en C₁-C₅);
- i)** gaz de tête (pétrole), stabilisation de naphta de polymérisation catalytique, riches en C₂-C₄ (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par stabilisation du fractionnement de naphta de polymérisation catalytique et composée d'hydrocarbures aliphatiques dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₂-C₆, principalement en C₂-C₄);
- j)** gaz de tête (pétrole), rectification du naphta de reformage catalytique (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par stabilisation de naphta de reformage catalytique et composée d'hydrogène et d'hydrocarbures aliphatiques saturés dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₄);
- k)** gaz de tête (pétrole), déséthaneur (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation des fractions gaz et essence résultant d'un craquage catalytique et composée principalement d'éthane et d'éthène);
- l)** gaz de tête (pétrole), colonne de désisobutanisation (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation atmosphérique d'un mélange butane-butène et composée d'hydrocarbures aliphatiques dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₃-C₄);
- m)** gaz (pétrole), réabsorbeur de concentration des gaz de distillation (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation des produits tirés de divers mélanges gazeux dans un réabsorbeur de concentration de gaz et composée principalement d'hydrogène, de monoxyde et de dioxyde de carbone, d'azote, de sulfure d'hydrogène et d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₁-C₃);
- n)** gaz (pétrole), riches en hydrogène (une combinaison complexe séparée sous forme gazeuse d'hydrocarbures gazeux par refroidissement et composée principalement d'hydrogène, avec de petites quantités de monoxyde de carbone, d'azote, de méthane et d'hydrocarbures en C₂);
- o)** gaz de recyclage (pétrole), riches en hydrogène (une combinaison complexe obtenue par recyclage des gaz de réacteur et composée principalement d'hydrogène, avec de petites quantités de monoxyde et de dioxyde de carbone, d'azote, de sulfure d'hydrogène et d'hydrocarbures aliphatiques

- (q)** gases (petroleum), thermal cracking distillation (a complex combination — obtained from the distillation of products that result from a thermal cracking process — consisting of hydrogen, hydrogen sulfide, carbon monoxide, carbon dioxide and hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₆);
- (r)** tail gas (petroleum), catalytic cracker refractionation absorber (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the refractionation of products that result from a catalytic cracking process — consisting of hydrogen and hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₃);
- (s)** tail gas (petroleum), cracked distillate hydrotreater separator (a complex combination of hydrocarbons — obtained by treating cracked distillates with hydrogen in the presence of a catalyst — consisting of hydrogen and saturated aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₅);
- (t)** tail gas (petroleum), saturate gas plant mixed stream, C₄-rich (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the fractionation stabilization of straight-run naphtha, distillation tail gas and catalytic reformed naphtha stabilizer tail gas — consisting of hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₃ through C₆, predominantly butane and isobutane);
- (u)** tail gas (petroleum), vacuum residue thermal cracker (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the thermal cracking of vacuum residues — consisting of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₅);
- (v)** hydrocarbons, C₃-C₄-rich, petroleum distillates (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation and condensation of crude oil — consisting of hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₃ through C₅, predominantly C₃ and C₄);
- (w)** gases (petroleum), hydrocracking depropanizer off, hydrocarbon-rich (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of products that result from a hydrocracking process — consisting predominantly of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₄);
- (x)** gases (petroleum), light straight-run naphtha stabilizer off (a complex combination of hydrocarbons — obtained saturés dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₁-C₅);
- p)** gaz d'appoint (pétrole), reformage, riches en hydrogène (une combinaison complexe obtenue des unités de reformage et composée principalement d'hydrogène, avec de petites quantités de monoxyde de carbone et d'hydrocarbures aliphatiques dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₅);
- q)** gaz (pétrole), distillation du craquage thermique (une combinaison complexe obtenue par distillation des produits résultant d'un craquage thermique et composée d'hydrogène, de sulfure d'hydrogène, de monoxyde et de dioxyde de carbone et d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₆);
- r)** gaz résiduel (pétrole), refractionnement du craquage catalytique, absorbeur (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par refractionnement des produits résultant d'un craquage catalytique et composée d'hydrogène et d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₃);
- s)** gaz résiduel (pétrole), hydrotraitement de distillats de craquage, séparateur (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par traitement de distillats de craquage à l'hydrogène en présence d'un catalyseur et composée d'hydrogène et d'hydrocarbures aliphatiques saturés dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₅);
- t)** gaz résiduel (pétrole), mélange de l'unité de gaz saturés, riche en C₄ (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par stabilisation du fractionnement de naphta de distillation directe, de gaz résiduel de distillation et de gaz résiduel de stabilisation de naphta de reformage catalytique et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₃-C₆, principalement du butane et de l'isobutane);
- u)** gaz résiduel (pétrole), craquage thermique de résidus sous vide (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par craquage thermique de résidus sous vide et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₅);
- v)** hydrocarbures riches en C₃-C₄, distillats de pétrole (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation et condensation du pétrole brut et composée d'hydrocarbures dont le nombre

- from the stabilization of light straight-run naphtha — consisting of saturated aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₂ through C₆);
- (y)** gases (petroleum), reformer effluent high-pressure flash drum off (a complex combination — obtained from the high-pressure flashing of the effluent from the reforming reactor — consisting predominantly of hydrogen with small amounts of methane, ethane and propane);
- (z)** hydrocarbons, C₁-C₄ (a complex combination of hydrocarbons — obtained from thermal cracking and absorber operations and from the distillation of crude oil — consisting of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₄ and boiling in the range of approximately -164°C to -0.5°C);
- (z.1)** hydrocarbons, C₁-C₄, sweetened (a complex combination of hydrocarbons — obtained by subjecting hydrocarbon gases to a sweetening process to convert mercaptans or to remove acidic impurities — consisting of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₄ and boiling in the range of approximately -164°C to -0.5°C);
- (z.2)** hydrocarbons, C₁-C₃ (a complex combination of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₃ and boiling in the range of approximately -164°C to -42°C);
- (z.3)** gases (petroleum), C₁-C₅, wet (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of crude oil or the cracking of tower gas oil or both — consisting of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₅);
- (z.4)** gases (petroleum), secondary absorber off, fluidized catalytic cracker overhead fractionator (a complex combination — obtained from the fractionation of the overhead products that result from a catalytic cracking process in the fluidized catalytic cracker — consisting of hydrogen, nitrogen and hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₃);
- (z.5)** gases (petroleum), alkylation feed (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the catalytic cracking of gas oil — consisting of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₃ through C₄);
- (z.6)** petroleum products, refinery gases (a complex combination consisting
- de carbones se situe dans la gamme C₃-C₅, principalement en C₃-C₄);
- w)** gaz résiduels (pétrole), dépropaniseur d'hydrocraquage, riches en hydrocarbures (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation des produits résultant d'un hydrocraquage et composée principalement d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₄);
- x)** gaz résiduels (pétrole), stabilisateur de naphta léger de distillation directe (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par stabilisation de naphta léger de distillation directe et composée d'hydrocarbures aliphatiques saturés dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₂-C₆);
- y)** gaz résiduels (pétrole), effluent de reformage, ballon de détente à haute pression (une combinaison complexe obtenue par détente à haute pression de l'effluent du réacteur de reformage et composée principalement d'hydrogène, avec de petites quantités de méthane, d'éthane et de propane);
- z)** hydrocarbures en C₁-C₄ (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par des opérations de craquage thermique et d'absorption et par distillation du pétrole brut et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₄ et dont le point d'ébullition est compris approximativement entre -164 °C et -0,5 °C);
- z.1)** hydrocarbures en C₁-C₄ adoucis (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue en soumettant des gaz hydrocarbures à un adoucissement destiné à convertir les mercaptans ou à éliminer les impuretés acides et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₄ et dont le point d'ébullition est compris approximativement entre -164 °C et -0,5 °C);
- z.2)** hydrocarbures en C₁-C₃ (une combinaison complexe d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₃ et dont le point d'ébullition est compris approximativement entre -164 °C et -42 °C);
- z.3)** gaz humides en C₁-C₅ (pétrole) (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation du pétrole brut ou par craquage de gazole de distillation, ou par les deux, et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₅);

- predominantly of hydrogen with small amounts of methane, ethane and propane);
- (z.7)** gases (petroleum), refinery (a complex combination — obtained from various petroleum refining operations — consisting of hydrogen and hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₃);
- (z.8)** gases (petroleum), hydrotreated sour kerosine depentanizer stabilizer off (a complex combination — obtained from the depentanizer stabilization of hydrotreated kerosine — consisting predominantly of hydrogen, methane, ethane and propane with small amounts of nitrogen, hydrogen sulfide, carbon monoxide and hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₄ through C₅);
- (z.9)** gases (petroleum), crude oil fractionation off (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the fractionation of crude oil — consisting of saturated aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₅);
- (z.10)** gases (petroleum), fluidized catalytic cracker fractionation off (a complex combination — obtained from the fractionation of the overhead products that result from a fluidized catalytic cracking process — consisting of hydrogen, hydrogen sulfide, nitrogen and hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₅);
- (z.11)** gases (petroleum), heavy distillate hydrotreater desulfurization stripper off (a complex combination — stripped from the liquid product that results from a heavy distillate hydrotreater desulfurization process — consisting of hydrogen, hydrogen sulfide and saturated aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₅);
- (z.12)** gases (petroleum), preflash tower off, crude distillation (a complex combination — produced from the first tower used in the distillation of crude oil — consisting of nitrogen and saturated aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₅);
- (z.13)** gases (petroleum), straight-run stabilizer off (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the fractionation of the liquid produced from the first tower used in the distillation of crude oil — consisting of saturated aliphatic hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₁ through C₄);
- z.4)** gaz résiduels (pétrole), absorbeur secondaire, fractionnement des produits de tête du craquage catalytique fluide (une combinaison complexe obtenue par fractionnement des produits de tête résultant d'un craquage catalytique dans le réacteur de craquage catalytique fluide et composée d'hydrogène, d'azote et d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₃);
- z.5)** gaz d'alimentation pour l'alkylation (pétrole) (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par craquage catalytique du gazole et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₃-C₄);
- z.6)** produits pétroliers, gaz de raffinerie (une combinaison complexe composée principalement d'hydrogène, avec de petites quantités de méthane, d'éthane et de propane);
- z.7)** gaz de raffinerie (pétrole) (une combinaison complexe obtenue par divers procédés de raffinage du pétrole et composée d'hydrogène et d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₃);
- z.8)** gaz résiduels (pétrole), kérosène sulfureux hydrotraité stabilisateur du dépentaniseur (une combinaison complexe obtenue par la stabilisation des produits du dépentaniseur de kérosène hydrotraité et composée principalement d'hydrogène, de méthane, d'éthane et de propane, avec de petites quantités d'azote, de sulfure d'hydrogène, de monoxyde de carbone et d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₄-C₅);
- z.9)** gaz résiduels (pétrole), fractionnement de pétrole brut (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par fractionnement du pétrole brut et composée d'hydrocarbures aliphatiques saturés dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₅);
- z.10)** gaz résiduels de fractionnement (pétrole), craquage catalytique fluide (une combinaison complexe obtenue par fractionnement des produits de tête résultant d'un craquage catalytique fluide et composée d'hydrogène, de sulfure d'hydrogène, d'azote et d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₅);
- z.11)** gaz résiduels de rectification (pétrole), désulfuration par hydrotraitement de distillats lourds (une combinaison complexe séparée par rectification du produit liquide

- (z.14)** tail gas (petroleum), catalytic hydrodesulfurized naphtha separator (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the catalytic hydrodesulfurization of naphtha — consisting of hydrogen, methane, ethane and propane);
- (z.15)** gases (petroleum), C₃-C₄ (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of products that result from the cracking of crude oil — consisting of hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₃ through C₄, predominantly propane and propene, and boiling in the range of approximately -51°C to -1°C);
- (z.16)** gases (petroleum), C₃-C₄, isobutane-rich (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of saturated and unsaturated hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₃ through C₆, predominantly butane and isobutane — consisting of saturated and unsaturated hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₃ through C₄, predominantly isobutane);
- (z.17)** gases (petroleum), C₄-rich (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of products that result from a catalytic fractionation process — consisting of aliphatic hydrocarbons having carbon numbers in the range of C₃ through C₅, predominantly C₄); and
- (z.18)** hydrocarbons, C₁-C₄, debutanizer fraction (a complex combination of hydrocarbons — obtained from a debutanizing process — having carbon numbers in the range of C₁ through C₄);
- (z.19)** petroleum gases, liquefied (a complex combination of hydrocarbons — obtained from the distillation of crude oil — consisting of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₃ through C₇ and boiling in the range of approximately -40°C to 80°C); and
- (z.20)** petroleum gases, liquefied, sweetened (a complex combination of hydrocarbons — obtained by subjecting liquefied petroleum gases to a sweetening process to convert mercaptans or to remove acidic impurities — consisting of hydrocarbons having carbon numbers predominantly in the range of C₃ through C₇ and boiling in the range of approximately -40°C to 80°C).
- 118** Hexanedioic acid, bis(2-ethylhexyl) ester, which has the molecular formula C₂₂H₄₂O₄
- 119** 2-Naphthalenol, 1-[[4-(phenylazo)phenyl]azo]-, which has the molecular formula C₂₂H₁₆N₄O
- 120** Fuel Oil No. 2
- résultant de la désulfuration par hydrotraitement d'un distillat lourd et composée d'hydrogène, de sulfure d'hydrogène et d'hydrocarbures aliphatiques saturés dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₅);
- z.12)** gaz résiduels de prédistillation (pétrole), distillation du pétrole brut (une combinaison complexe produite par la première tour utilisée dans la distillation du pétrole brut et composée d'azote et d'hydrocarbures aliphatiques saturés dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₅);
- z.13)** gaz résiduels (pétrole), stabilisation des coupes de distillation directe (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par fractionnement du liquide produit par la première tour utilisée dans la distillation du pétrole brut et composée d'hydrocarbures aliphatiques saturés dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₁-C₄);
- z.14)** gaz résiduel (pétrole), séparateur de naphtha d'hydrodésulfuration catalytique (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par hydrodésulfuration catalytique du naphtha et composée d'hydrogène, de méthane, d'éthane et de propane);
- z.15)** gaz en C₃-C₄ (pétrole) (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation des produits résultant d'un craquage de pétrole brut et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₃-C₄, principalement du propane et du propène, et dont le point d'ébullition est compris approximativement entre -51 °C et -1 °C);
- z.16)** gaz en C₃-C₄ (pétrole), riches en isobutane (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation d'hydrocarbures saturés et insaturés dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₃-C₆, principalement du butane et de l'isobutane, et composée d'hydrocarbures saturés et insaturés dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₃-C₄, principalement de l'isobutane);
- z.17)** gaz (pétrole), riches en C₄ (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation des produits résultant d'un fractionnement catalytique et composée d'hydrocarbures aliphatiques dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₃-C₅, principalement en C₄);
- z.18)** hydrocarbures en C₁-C₄, fraction débutanisée (une combinaison complexe d'hydrocarbures, obtenue par

- 121** Natural gas condensates (a complex combination of hydrocarbons primarily in the carbon range of C₅ to C₁₅ that are condensed during production at a well head, in a natural gas processing plant, natural gas pipeline or straddle plant), including any of their liquid distillates that are primarily in the carbon range of C₅ to C₁₅
- 122** Phenol, 5-chloro-2-(2,4-dichlorophenoxy)-, which has the molecular formula C₁₂H₇Cl₃O₂
- 123** Acetamide, *N*-[4-[(2-hydroxy-5-methylphenyl)azo]phenyl]-, which has the molecular formula C₁₅H₁₅N₃O₂
- 124** Cobalt and soluble cobalt compounds
- 125** *N,N'*-mixed phenyl and tolyl derivatives of 1,4-benzenediamine
- 126** Selenium and its compounds
- 127** Benzene, 1,1'-methylenebis[4-isocyanato-, which has the molecular formula C₁₅H₁₀N₂O₂
- 128** Benzene, 1,1'-methylenebis[2-isocyanato-, which has the molecular formula C₁₅H₁₀N₂O₂
- 129** Benzene, 1-isocyanato-2-[(4-isocyanatophenyl)methyl]-, which has the molecular formula C₁₅H₁₀N₂O₂
- 130** Benzene, 1,1'-methylenebis[isocyanato- (non-isomeric-specific), which has the molecular formula C₁₅H₁₀N₂O₂
- 131** Isocyanic acid, polymethylenepolyphenylene ester, which has the molecular formula C₁₅H₁₀N₂O₂•[C₈H₅NO]_n in which 0 ≤ n ≤ 4
- 132** Plastic manufactured items
- débutanisation, dont le nombre de carbones se situe dans la gamme C₁-C₄);
- z.19)** gaz de pétrole liquéfiés (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue par distillation du pétrole brut et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₃-C₇ et dont le point d'ébullition est compris approximativement entre -40 °C et 80 °C);
- z.20)** gaz de pétrole liquéfiés adoucis (une combinaison complexe d'hydrocarbures obtenue en soumettant des gaz de pétrole liquéfiés à un adoucissement destiné à convertir les mercaptans ou à éliminer les impuretés acides et composée d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₃-C₇ et dont le point d'ébullition est compris approximativement entre -40 °C et 80 °C).
- 118** Adipate de bis(2-éthylhexyle), dont la formule moléculaire est C₂₂H₄₂O₄
- 119** 1-[4-(Phénylazo)phénylazo]-2-naphtol, dont la formule moléculaire est C₂₂H₁₆N₄O
- 120** Fuel-oil n° 2
- 121** Condensats de gaz naturel (combinaison complexe d'hydrocarbures dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₅-C₁₅ condensés pendant la production à la tête de puits, dans des usines de traitement du gaz naturel, dans des gazoducs ou dans des usines de chevauchement), y compris leurs distillats liquides dont le nombre de carbones se situe principalement dans la gamme C₅-C₁₅
- 122** Le 5-chloro-2-(2,4-dichlorophénoxy)phénol, dont la formule moléculaire est C₁₂H₇Cl₃O₂
- 123** *N*-[4-(2-Hydroxy-5-tolylazo)phényl]acétamide, dont la formule moléculaire est C₁₅H₁₅N₃O₂
- 124** Cobalt et composés de cobalt solubles
- 125** Mélange de *N,N'*-(dérivés phényles et tolyles)benzène-1,4-diamine
- 126** Sélénium et ses composés
- 127** Diisocyanate de 4,4'-méthylènediphényle, dont la formule moléculaire est C₁₅H₁₀N₂O₂
- 128** Diisocyanate de méthylène-2,2'-diphényle, dont la formule moléculaire est C₁₅H₁₀N₂O₂
- 129** Isocyanate de *o*-(*p*-isocyanatobenzyl)phényle, dont la formule moléculaire est C₁₅H₁₀N₂O₂
- 130** Diisocyanate de méthylènediphényle (non spécifique aux isomères), dont la formule moléculaire est C₁₅H₁₀N₂O₂
- 131** Diisocyanate de polyméthylènepolyphénylène, dont la formule moléculaire est C₁₅H₁₀N₂O₂•[C₈H₅NO]_n, où 0 ≤ n ≤ 4
- 132** Articles manufacturés en plastique

