

Ajustement des valeurs d'exposition admissibles pour des horaires de travail non-conventionnels

Annexe 2 - Fiches d'ajustement
des substances du Règlement
sur la qualité du milieu de travail
(A à E)

Jules Brodeur
Robert Tardif
Daniel Drolet
François Lemaq

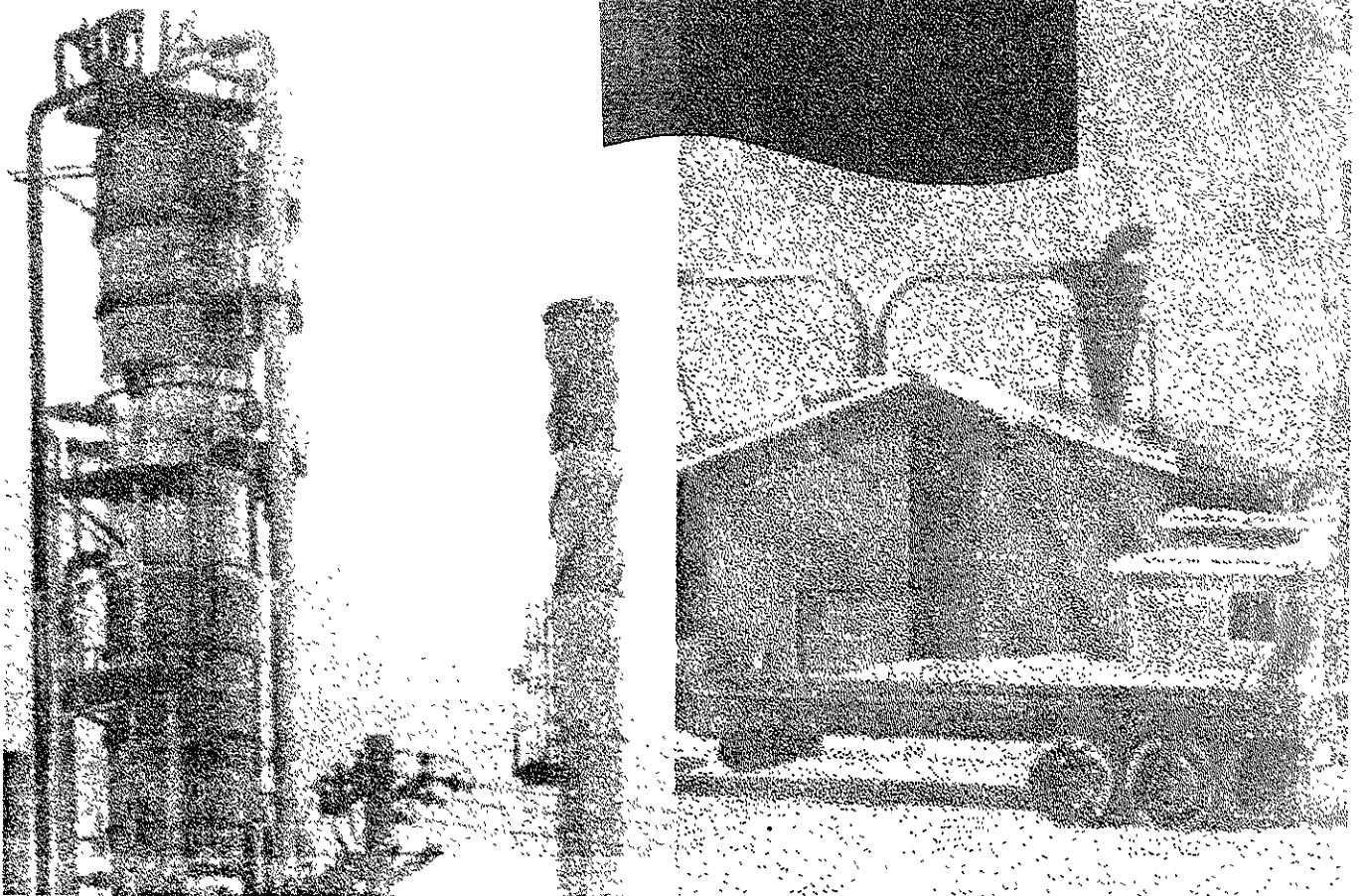
Adolf Vyskocil
Guy Perrault
Ginette Truchon

Octobre 1997

RA2-168-1

ANNEXE 2

Vol.1



IRSST
Institut de recherche
en santé et en sécurité
du travail du Québec

La recherche, pour mieux comprendre

L'Institut de recherche en santé et en sécurité du travail du Québec (IRSST) est un organisme de recherche scientifique voué à l'identification et à l'élimination à la source des dangers professionnels, et à la réadaptation des travailleurs qui en sont victimes. Financé par la CSST, l'Institut réalise et finance, par subvention ou contrats, des recherches qui visent à réduire les coûts humains et financiers occasionnés par les accidents de travail et les maladies professionnelles.

Pour tout connaître de l'actualité de la recherche menée ou financée par l'IRSST, abonnez-vous gratuitement au magazine *Prévention au travail*, publié conjointement par la CSST et l'Institut.

Les résultats des travaux de l'Institut sont présentés dans une série de publications, disponibles sur demande à la Direction des communications.

Il est possible de se procurer le catalogue des publications de l'Institut et de s'abonner à *Prévention au travail* en écrivant à l'adresse au bas de cette page.

ATTENTION

Cette version numérique vous est offerte à titre d'information seulement. Bien que tout ait été mis en œuvre pour préserver la qualité des documents lors du transfert numérique, il se peut que certains caractères aient été omis, altérés ou effacés. Les données contenues dans les tableaux et graphiques doivent être vérifiées à l'aide de la version papier avant utilisation.

Dépôt légal
Bibliothèque nationale du Québec

IRSST - Direction des communications
505, boul. de Maisonneuve Ouest
Montréal (Québec)
H3A 3C2
Téléphone : (514) 288-1 551
Télécopieur: (514) 288-7636
Site internet : www.irsst.qc.ca
© Institut de recherche en santé
et en sécurité du travail du Québec,

Ajustement des valeurs d'exposition admissibles pour des horaires de travail non-conventionnels

**Annexe 2 - Fiches d'ajustement
des substances du Règlement
sur la qualité du milieu de travail
(A à E)**

Jules Brodeur, Adolf Vyskocil et Robert Tardif
Université de Montréal

Guy Perrault, Daniel Drolet, Ginette Truchon et François Lemaq
IRSST

**ÉTUDES ET
RECHERCHES**

**ANNEXE 2
Vol. 1**

 Cliquez recherche
www.irsst.qc.ca

Cette publication est disponible
en version PDF
sur le site internet de l'IRSST.

Acétaldéhyde

75-07-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, de la gorge, des voies respiratoires supérieures, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce
- 20 Faible risque à la santé - Odeurs
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acétate d'éthylglycol

111-15-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Tératogène animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte rénale - animal
Atteinte hématologique - animal
Atteinte testiculaire - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal
- 12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

3,5,12

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acétate d'isoamyle

123-92-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acétate d'isopropyle

108-21-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acétate de butyle normal

123-86-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du système respiratoire, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acétate de méthyle

79-20-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte visuelle
Irritation des yeux et des membranes muqueuses

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérasés
16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement

**II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce
8 Perturbations du système nerveux - Narcose
7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acétate de méthylglycol

110-49-6

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Tératogène - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)Atrophie testiculaire - animal
Atteinte du SNC
Anémie**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases
- 12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

5

Ajustement**IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 12 Perturbations hématologiques - Anémies
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acétate de propyle normal

109-60-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau
--

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses
--

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce
--

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.
--

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Acétone

67-64-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

8

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte métabolique

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

4

Ajustement

II

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Asphyxiant simple

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

17 Asphyxie simple

18 Substances explosives, inflammables ou présentant un autre risque à la sécurité

Rationnel de l'ajustement

18

Ajustement**I-c****Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

17 Asphyxiants, anoxiants

Ajustement**1C** Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide acétique

64-19-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide acétylsalicylique (Aspirine)

50-78-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Temps de coagulation prolongé

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

12

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide acrylique

79-10-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide dichloro-2,2 propanoïque

75-99-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, de la peau et des voies respiratoires

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide formique

64-18-6

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide méthacrylique

79-41-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide nitrique

7697-37-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire, pneumonite

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide oxalique

144-62-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, des membranes muqueuses, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide phosphorique

7664-38-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide picrique

88-89-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Sensibilisation de la peau, dermatite

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide propanoïque

79-09-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation, des yeux, des membranes muqueuses, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14
Analogie avec acide acétique

Ajustement

I-b	Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.
------------	---

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide sulfurique

7664-93-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, des bronches, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide thioglycolique

68-11-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritations des yeux, du nez, de la gorge et de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acide trichloroacétique

76-03-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritations des yeux , des membranes muqueuses et de la peau -

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

--

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

--

Rationnel de l'ajustement

14

--

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

--	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

--

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

--

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acrylamide**79-06-1****Effets pertinents* (exposition de courte durée)****Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérigène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acrylate d'éthyle

140-88-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acrylate d'hydroxy-2 propyle

999-61-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acrylate de butyle normal

141-32-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Acrylate de méthyle

96-33-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Cancer**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène**Rationnel de l'ajustement**2**Ajustement**

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**5 Dangers à la reproduction
7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose**Ajustement**4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool allylique

107-18-6

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritations des yeux, du nez, de la gorge, des bronches, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool butylique normal

71-36-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool butylique secondaire

78-92-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

8

Ajustement

II

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

8

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte du SNC

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool éthylique

64-17-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose
- 5 Dangers à la reproduction

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool furfurylique

98-00-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool isoamylique

123-51-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau
Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose
- 16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

8

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool isobutylique

78-83-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool isooclylique

26952-21-6

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez
Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose
15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

8

Ajustement**II**

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool isopropylique

67-63-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Irritations des yeux, du nez, de la gorge et de la peau

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

8

Ajustement

II

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool méthylamylique

108-11-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritations des yeux, du nez, de la gorge et de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool méthylique

67-56-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte visuelle

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte du système nerveux central

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

4, 7

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose
- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alcool propylique normal

71-23-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Aldéhyde chloroacétique

107-20-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a

Substance règlementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Aldéhyde crotonique

4170-30-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Aldéhyde valérique normal

110-62-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux et de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Aldrine

309-00-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique chronique
Stimulation du SNC - convulsions

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

3, 7

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Aluminium (exprimé en Al) Alkyles

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Aluminium (exprimé en Al) Fumées de soudage

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Aluminium (exprimé en Al) Métal

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Aluminium (exprimé en Al) Poudre pyrotechnique

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Aluminium (exprimé en Al) Sels solubles

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation et brûlure de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Amiante, Actinolite

12172-67-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer
Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)
- 10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 1 Cancer-Définition OSHA
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer
Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)
- 10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 1 Cancer-Définition OSHA
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer
Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)
- 10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 1 Cancer-Définition OSHA
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Amiante, Chrysotile

12001-29-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT) 10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme
--

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

1 Cancer-Définition OSHA 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon
--

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.
--

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer
Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)
- 10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 1 Cancer-Définition OSHA
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérogène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT) 10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme
--

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

1 Cancer-Définition OSHA 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon
--

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.
--

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

19 Faible risque à la santé

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Amino-4 diphényl

92-67-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement1
Substance pour laquelle le RQMT ne propose aucune VEMP/VECD**Ajustement****III** Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

1 Cancer-Définition OSHA

Ajustement**1C** Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Amino-2 éthanol

141-43-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte rénale - animal Atteinte hépatique - animal Atteinte pulmonaire - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
--

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- | |
|--|
| 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée |
| 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif |
| 8 Perturbations du système nerveux - Narcose |

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.
--

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Amitrole

61-82-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte de la fonction thyroïdienne

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Ammoniac**7664-41-7****Effets pertinents* (exposition de courte durée)**

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau et des bronches

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres
- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Ammonium, chlorure d' (fumée)

12125-02-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Ammonium, perfluorooctanoate d'

3825-26-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Ammonium, sulfamate d'

7773-06-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Anhydride acétique

108-24-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement**I-a****Substance règlementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Anhydride maléique

108-31-6

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

9, 11

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme

2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Anhydride phtalique

85-44-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme
Sensibilisation de la peau

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 9 Effets respiratoires - Asthme
- 14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

3, 9

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

13 Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

13

Ajustement**II****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 13 Perturbations hématologiques-Méthémoglobinisants
- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

13 Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

13

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 13 Perturbations hématologiques-Méthémoglobinisants
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

p-anisidine

104-94-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

13 Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

13

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

13 Perturbations hématologiques-Méthémoglobinisants
7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Antimoine, métal et composés (exprimé en Sb)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte cardiaque
Atteinte pulmonaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Atteinte cardiaque
Atteinte pulmonaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Antimoine, trioxyde d' (production) (exprimé en Sb)

1309-64-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer des poumons

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

17 Asphyxiants, anoxiants

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

ANTU (alpha-Napthyl thiourée)

86-88-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement**II****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Argent, Composés solubles (exprimé en Ag)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Argyrie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Argyrie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Asphyxiant simple

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

17 Asphyxie simple

Rationnel de l'ajustement

17

Ajustement

I-c	Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Arsenic métal et composés solubles (exprimé en As)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3
Cancérogène humain prouvé; n'a pas reçu la notation C 1 du RQMT

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Arsenic, trioxyde d' (production)

1327-53-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets hémolytiques

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Effets hémolytiques

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

12
Analogie avec arsine

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Asphalte, fumées d'(pétrole)

8052-42-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3
Cancérogène possible; n'a pas reçu une notation du RQMT

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Atrazine**1912-24-9****Effets pertinents* (exposition de courte durée)**

Neurotoxicité - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement**II****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Azinphos-méthyl

86-50-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Asphyxiant simple

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

17 Asphyxie simple

Rationnel de l'ajustement

17

Ajustement**I-c****Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

17 Asphyxiants, anoxiants

Ajustement**1C** Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Azote, dioxyde d'

10102-44-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Bronchite, emphysème

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

10, 11

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire
Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée
13 Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

11, 13

Ajustement

II

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.**

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 5 Dangers à la reproduction
7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Azote, protoxyde d'**10024-97-2****Effets pertinents* (exposition de courte durée)****Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Atteinte neurologique
Atteinte du système hémopoïétique**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

7, 12

Ajustement**III** Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

5 Dangers à la reproduction

7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement**3** Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Azote, trifluorure d'

7783-54-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

13 Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

13

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

13 Perturbations hématologiques-Méthémoglobinisants

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation musculaire suivie de paralysie musculaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Baryum, sulfate de (poussière respirable)

7727-43-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Baryum, sulfate de (poussière totale)

7727-43-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Benomyle**17804-35-2****Effets pertinents* (exposition de courte durée)**

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement**I-c****Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Benzène

71-43-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Leucémie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérogène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
- 12 Perturbations hématologiques - Anémies

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Benzidine (production)

92-87-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer de la vessie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

1

Substance pour laquelle le RQMT ne propose aucune VEMP/VECD

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

1 Cancer-Définition OSHA

Ajustement**1C** Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Benzo(a)pyrène

50-32-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer pulmonaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Béryllium, métal et composés (exprimé en Be)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérigène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Biphényle

92-52-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, des bronches, des poumons

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Biphényles polychlorés (42% Cl)

53469-21-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
--

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche

Biphényles polychlorés (54% Cl)

11097-69-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Bismuth, tellure de, (exprimé en Bi₂Te₃) Dopé en Se

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte pulmonaire - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Bismuth, tellure de, (exprimé en Bi₂Te₃) Non dopé

1304-82-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Bois de cèdre rouge western (poussière de)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte pulmonaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Bois dur et mou à l'exception du cèdre rouge (poussière de)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer - bois dur
Atteinte respiratoire - bois dur et mou

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10
3 - cancérogène humain prouvé; n'a pas reçu la notation C 1 du RQMT

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon
3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
19 Faible risque à la santé

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.
4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Bore, oxyde de**1303-86-2****Effets pertinents* (exposition de courte durée)**

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Bore, tribromure de**10294-33-4****Effets pertinents* (exposition de courte durée)**

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, des poumons

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement**I-a****Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a

Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Brai de goudron de houille volatile (fraction soluble dans le benzène)

65996-93-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Bromacil

314-40-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte chronique de la thyroïde

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Brome

7726-95-6

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, des bronches, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Brome, pentafluorure de

7789-30-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, des bronches, des poumons

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Bromoéthane

74-96-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)Atteinte rénale
Atteinte hépatique**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement**IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose
- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Bromoforme

75-25-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Bromométhane

74-83-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte du SNC

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Neuropathie périphérique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 4 Toxicité aigue - effets à risques élevés à court terme
- 13 Perturbations hématologiques-Méthémoglobinisants
- 11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Bromotrifluorométhane

75-63-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement**I-c** Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

19 Faible risque à la santé

Ajustement**1C** Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau
Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée
- 14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Butane**106-97-8****Effets pertinents* (exposition de courte durée)**

Asphyxiant simple

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

17 Asphyxie simple

Rationnel de l'ajustement

17

Ajustement**I-c****Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement**1C** Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Butoxy-2 éthanol

111-76-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Anémie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

12

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Butyl mercaptan

109-79-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

20 Faible risque à la santé - Odeurs

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Butylamine normal

109-73-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a

Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, des voix respiratoires

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

p-tert-Butyltoluène

98-51-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux et des voies respiratoires supérieures

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte cardiovasculaire
Atteinte du système hématopoïétique
Atteinte du SNC

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases
- 12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants
- 15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

3, 7, 12

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cadmium, poussières métalliques et sels (exprimées en Cd)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Cadmium, oxyde de, Fumées (exprimées en Cd)

1306-19-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a

Substance règlementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Calcium, carbonate de (poussière totale)

1317-65-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c	Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.
-----	---

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

19 Faible risque à la santé

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15
Effet sensibilisant n'est pas intimement relié à la dose.

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Calcium, silicate de (synthétique) (poussière totale)

1344-95-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Calcium, sulfate de (poussière respirable)

7778-18-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Calcium, sulfate de (poussière totale)

7778-18-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité.

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Camphène chloré

8001-35-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)Atteinte hépatique
Stimulation du SNC - convulsions**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

3, 7

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Camphre synthétique

76-22-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Caprolactame, Vapeur

105-60-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 5 Dangers à la reproduction
- 9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Captane**133-06-2****Effets pertinents* (exposition de courte durée)****Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

Cancérogène possible; n'a pas reçu une notation du RQMT

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
- 5 Dangers à la reproduction

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Carbaryl**63-25-2****Effets pertinents* (exposition de courte durée)**

Inhibition des cholinestérasés

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérasés

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérasés

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérasés

5 Dangers à la reproduction

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Carbofurane

1563-66-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Asphyxiant simple

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

17 Asphyxie simple

Rationnel de l'ajustement

17

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

17 Asphyxiants, anoxiants

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Carbone, disulfure de

75-15-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Embryo-foetotoxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte du système nerveux central
Neuropathie périphérique
Atteinte cardiovasculaire
Atteinte du système reproducteur

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

5, 7

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 5 Dangers à la reproduction
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Asphyxie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Foetotoxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants
- 5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal

Rationnel de l'ajustement

4, 5

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

17 Asphyxiants, anoxiants

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte hépatique - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

3, 4

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène
- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

2, 8

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 5 Dangers à la reproduction

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau
Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Hypertension
Atteinte rénale

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérasés
- 14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

3, 7

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Cellulose (fibres de papier) (poussière totale)

9004-34-6

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

19 Faible risque à la santé

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres
14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chlordane

57-74-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte rénale
Atteinte hépatique
Stimulation du SNC - convulsions

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérasés

Rationnel de l'ajustement

3, 7

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire, pneumonie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chlore, dioxyde de

10049-04-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement**II****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement**I-a** Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement**1A** Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Chloro-1 nitro-1 propane

600-25-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Chloro-3 propène

107-05-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte rénale
Atteinte hépatique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chloroacétone

78-95-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des voies respiratoires supérieures, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a	Substance règlementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Alpha-Chloroacétophénone

532-27-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
8 Perturbations du système nerveux - Narcose
15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Chlorobromométhane

74-97-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

18 Substances explosives, inflammables ou présentant un autre risque à la sécurité

Rationnel de l'ajustement

18

Ajustement

I-c	Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte rénale - animal
Atteinte hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

- 2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

2, 8

Ajustement**IV** Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chlorométhane

74-87-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte du SNC
Tératogène - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte du SNC
Atteinte testiculaire - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chloropentafluoroéthane

76-15-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement**I-c****Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chloropicrine

76-06-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Mutagène

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène
 8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

2, 8

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

5 Dangers à la reproduction
 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérigène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

o-Chlorostyrène

2039-87-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte rénale - animal
Atteinte hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b	Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.
------------	---

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chlorure d'hydrogène

7647-01-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau
Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée
- 14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chlorure de benzyle

100-44-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

3, 11
Cancérogène possible; n'a pas reçu une notation du RQMT

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
- 11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres
- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des voies respiratoires, des yeux

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Irritation

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Chlorure de chromyle

14977-61-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer - analogie avec dichromates solubles

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

1
Cancérigène humain prouvé; n'a pas reçu la notation C 1 du RQMT

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritations des yeux, du nez, de la gorge et des voies respiratoires

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. **Aucun ajustement.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chlorure de diméthyl carbamoyle

79-44-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Anoxie chimique

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène
- 4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

2, 4

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 17 Asphyxiants, anoxiants
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérigène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chlorure de thionyle

7719-09-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, des membranes muqueuses, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance règlementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

1 Cancer-Définition OSHA

Ajustement**1C** Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Chromate (traitement de minerai de chromite) (exprimé en Cr)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer - substance contenant du chrome hexavalent

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement**I-a****Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Fibrose pulmonaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Chrome II, composés (exprimés en Cr)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Fibrose pulmonaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Chrome III, composés (exprimés en Cr)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Fibrose pulmonaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Chrome VI, certains composés hydro-insolubles (exprimé en Cr)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	---

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)
Ajustement
4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Chrome VI, composés hydrosolubles (exprimés en Cr)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

Cancérigène humain prouvé; n'a pas reçu la notation C 1 du RQMT

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Chrysène

218-01-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Ciment Portland (poussière respirable)

65997-15-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, des membranes muqueuses, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

19 Faible risque à la santé

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Ciment Portland (poussière totale)

65997-15-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, des membranes muqueuses, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

19 Faible risque à la santé

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

18 Substances explosives, inflammables ou présentant un autre risque à la sécurité

Rationnel de l'ajustement

18

Ajustement

I-c	Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Cobalt, fumée et poussière (exprimé en Co)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cobalt, hydrocarbonyle de (exprimé en Co)

16842-03-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire - analogie avec cobalt, tétracarbonyle de

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cobalt, tétracarbonyle de (exprimé en Co)

10210-68-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Colophane, produits de décomposition de baguettes de soudure à âme de (exprimé en aldéhyde formique)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Coton brut, poussière de

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme
Atteinte pulmonaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 9 Effets respiratoires - Asthme
- 10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

9, 10

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme
- 10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cuivre, fumée de (exprimé en Cu)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Fièvre du fondeur

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

4

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Cuivre, poussière et brouillard de (exprimé en Cu)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritations des yeux, du nez, de la gorge et de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

8

Ajustement**II****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cyano-2 acrylate de méthyle

137-05-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Asphyxie métabolique

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement****4** Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants**Rationnel de l'ajustement**

Valeur plafond

Ajustement

I-a

Substances réglementées par une valeur-plafond. Aucun ajustement.**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 4** Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 3** Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 4** Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cyclohexane

110-82-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cyclohexanol

108-93-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)Atteinte rénale - animal
Atteinte hépatique - animal**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce
3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cyclohexanone

108-94-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)Atteinte hépatique
Atteinte rénale**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 3** Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 15** Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement**III** Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 15** Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 3** Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 8** Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

- 4** Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15
Analogie avec cyclohexane

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cyclohexylamine

108-91-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cyclonite

121-82-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement

III

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cyclopentadiène

542-92-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cyclopentane

287-92-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Polyneuropathie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

7, 8

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Cyhexatin

13121-70-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

19 Faible risque à la santé

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

2,4-D

94-75-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

DDT (dichlorodophényl-trichloroéthane)

50-29-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)Atteinte hépatique
Cancer-animal
Stimulation du SNC - convulsions**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

3, 7

Ajustement**IV** Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Décaborane

17702-41-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Stimulation du SNC

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Demeton®

8065-48-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérasés

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérasés

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérasés

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérasés
- 5 Dangers à la reproduction
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux et des voies respiratoires

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diamino-4,4' diphénylméthane

101-77-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer
Atteinte hépatique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène
- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

2, 3

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Athme
Atteinte rénale - animal
Atteinte hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

3, 9

Ajustement

III

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases
- 5 Dangers à la reproduction
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire
Pneumonite

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

9, 11

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Diborane

19287-45-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte - du système nerveux

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

7, 11

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

N,N-Dibutyl normal amino-2 éthanol

102-81-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

Rationnel de l'ajustement

2

N.B. Substance pour laquelle le RQMT ne propose aucune VEMP/VECD

Ajustement

III

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

1 Cancer-Définition OSHA

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dichloro-3,3'diamino-4,4'diphénylméthane

101-14-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène

13 Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

2, 13

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

1 Cancer-Définition OSHA

2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérigène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des voies respiratoires, des yeux

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dichloro-1,1 éthane

75-34-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)Atteinte rénale - animal
Atteinte hépatique - animal**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Cancer**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène**Rationnel de l'ajustement**2**Ajustement**

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose**Ajustement**2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dichloro-1,1 éthylène

75-35-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique et rénale - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Dichloro-1,1 nitro-1 éthane

594-72-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Dichloro-1,2 propane

78-87-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte rénale et hépatique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose
- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dichloro-1,2 tétrafluoro-1,1,2,2 éthane

76-14-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

18 Substances explosives, inflammables ou présentant un autre risque à la sécurité

Rationnel de l'ajustement

18

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux et des membranes muqueuses

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte du système nerveux

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases
- 14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement**I-a** Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau
Atteinte hépatique et rénale - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants
14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Atteinte hépatique
Cancer- animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 3** Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 7** Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte cardiovasculaire - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique- animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

3, 4

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 17 Asphyxiants, anoxiants

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dichloropropène (isomères cis et trans)

542-75-6

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte rénale et hépatique - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

3, 4

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dicrotophos

141-66-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte rénale - animal
Atteinte hépatique - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dicyclopentadiényle de fer

102-54-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

18 Substances explosives, inflammables ou présentant un autre risque à la sécurité

Rationnel de l'ajustement

18

Ajustement

I-c Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique
Stimulation du SNC - convulsions

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

3, 7

Ajustement**IV**

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 5 Dangers à la reproduction

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Diéthanolamine

111-42-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diéthyl cétone

96-22-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

8
Analogie avec méthyl propyl cétone

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau, des poumons

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce
3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diisobutyl cétone

108-83-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diisocyanate d'hexaméthylène

822-06-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diisocyanate d'isophorone

4098-71-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement**4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.**

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diisocyanate-4,4' de dicyclohexylméthane

5124-30-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diisocyanate-4,4' de diphénylméthane (MDI)

101-68-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme
 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.
4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Asthme

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

9 Effets respiratoires - Asthme

Rationnel de l'ajustement

9

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

9 Effets respiratoires autres que irritations - Asthme

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diisopropylamine

108-18-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Cancer**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène**Rationnel de l'ajustement**2**Ajustement**

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

2	Toxicité chronique (cumulatif)-cancérigène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
8	Perturbations du système nerveux - Narcose
12	Perturbations hématologiques - Anémies

Ajustement4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

N,N-Diméthylacétamide

127-19-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Tératogène - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
 5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal

Rationnel de l'ajustement

3, 5

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
 5 Dangers à la reproduction
 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs" Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b	Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.
------------	---

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Neuropathie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases
- 13 Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

7, 13

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 13 Perturbations hématologiques-Méthémoglobinisants
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Atteinte hépatique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Atteinte hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dinitrate d'éthylène glycol

628-96-6

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Hypotension

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dinitrate de propylène glycol

6423-43-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte du système nerveux

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte du système nerveux

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Atteinte métabolique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement**III**

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dinitrobenzène (tous les isomères)

100-25-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Anémie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

13 Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

12, 13

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

12 Perturbations hématologiques - Anémies

13 Perturbations hématologiques-Méthémoglobinisants

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Anémie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

13 Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

12, 13

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

13 Perturbations hématologiques-Méthémoglobinisants

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dioxane**123-91-1****Effets pertinents* (exposition de courte durée)****Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Atteinte hépatique
Atteinte rénale**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement****3** Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur**Rationnel de l'ajustement**

3

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 3** Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 16** Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

- 4** Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Dioxathion

78-34-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diphénylamine

122-39-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Méthémoglobinémie

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique - animal
Atteinte rénale - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3** Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 13** Effets hématologiques méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

3, 13

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 3** Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 5** Dangers à la reproduction

Ajustement

- 3** Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte oculaire - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
5 Dangers à la reproduction

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effet de type antabuse

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

4

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Disulfure d'allyle et de propyle

2179-59-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Diuron

330-54-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c

Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Divinylbenzène

1321-74-0

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Faible toxicité

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Faible toxicité

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

19 Substances présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

19

Ajustement

I-c Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Endosulfan

115-29-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Stimulation du SNC - convulsions
Atteinte testiculaire chronique

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

5, 7

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Stimulation du SNC - convulsions

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
5 Dangers à la reproduction

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Enflurane

13838-16-9

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

8

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

2 Effet cancérigène soupçonné chez l'humain-(Notation C2 du RQMT); effet mutagène
 11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

2, 11

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

13 Perturbations hématologiques-Méthémoglobinisants
 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain
 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

8

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce
7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Étain, Composés organiques (exprimé en Sn)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte du SNC
Atteinte du système immunitaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

3, 7

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10

Ajustement**III****Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Fiche d'ajustement des substances du RQMT

Étain, Oxyde et composés inorganiques (sauf SnH₄) (exprimé en Sn)

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pneumoconiose

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

10 Effets respiratoires suite à une exposition de longue durée, autres que l'asthme

Rationnel de l'ajustement

10

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

10 Effets respiratoires autres que irritations - Dommages cumulatifs du poumon

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Asphyxiant simple

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

17 Asphyxie simple

Rationnel de l'ajustement

17

Ajustement

I-c	Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité
 17 Asphyxiants, anoxiants

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritations des yeux, du nez, de la gorge, des bronches, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éther d'isopropyle et de glycidyle

4016-14-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Sensibilisation de la peau

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

3

Ajustement

III

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éther de bis (chlorométhyle)

542-88-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

1

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

1 Cancer-Définition OSHA

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Atrophie testiculaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal

Rationnel de l'ajustement

5

Ajustement**III** Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**OSHA****Pathologie(s) retenue(s)****Ajustement**

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

--

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

1 Effet cancérigène démontré chez l'humain- (Notation C1 du RQMT)

Rationnel de l'ajustement

1 Substance pour laquelle le RQMT ne propose aucune VEMP/VECD
--

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	---

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

1 Cancer-Définition OSHA

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.
--

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

11 Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée

Rationnel de l'ajustement

11

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

11 Effets respiratoires-Dommages aigus du poumon, oedème ou autres

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éther de phényle et de glycidyle

122-60-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)**Effets pertinents* (exposition de longue durée)**

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur

Rationnel de l'ajustement

3
Cancérogène démontré chez l'animal

Ajustement

III Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.

OSHA**Pathologie(s) retenue(s)**

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 8 Perturbations du système nerveux - Narcose
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éther diéthylique

60-29-7

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

16

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

8 Perturbations du système nerveux - Narcose

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Dépresseur du système hématopoïétique
Atrophie testiculaire

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal
12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

5, 12

Ajustement

III

**Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée.
Ajustement hebdomadaire.**

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

1A Valeur plafond. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éther diisopropylique

108-20-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau
Odeur

Effets pertinents* (exposition de longue durée)**Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**

- 15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses
20 Substances malodorantes présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

15, 20

Ajustement**I-b****Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement**1B** Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éther diphénylique (vapeur d')

101-84-8

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau
Odeur

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 16 Irritation faible de la peau et/ou des muqueuses
- 20 Substances malodorantes présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

16, 20

Ajustement

I-b Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

- 4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éther monoéthylique de l'éthylène glycol

110-80-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Tératogène animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hématologique - animal
Atteinte rénale - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal
12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

3, 5, 12

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
12 Perturbations hématologiques - Anémies

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

Ajustement

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éther monométhylrique de l'éthylène glycol

109-86-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Tératogène - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atrophie testiculaire
Atteinte du SNC
Anémie

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal
- 7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérasés
- 12 Effets hématologiques - autres que méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

5

Ajustement

IV Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 12 Perturbations hématologiques - Anémies
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose
- 5 Dangers à la reproduction

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éther monométhylque de propylène glycol

107-98-2

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose - animal

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte rénale et hépatique - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

3, 8

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)**

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 2 Toxicité chronique (cumulatif)-cancérogène reconnu ou suspecté chez l'animal ou l'humain

Ajustement

- 2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Inhibition des cholinestérases

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Inhibition des cholinestérases

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

6 Effets sur le système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

6

Ajustement

IV

Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

6 Perturbations du système nerveux - Inhibition des cholinestérases

Ajustement

3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éthyl amyl cétone

541-85-5

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

15

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge, de la peau

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

14 Irritation marquée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

14

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

14 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Marquée

3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif

Ajustement

4 Substances à effets toxiques "aigus" et "cumulatifs". Exposition 8 heures par jour et/ou 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éthylbenzène

100-41-4

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte du SNC

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

7 Effets sur le système nerveux - autres que la narcose et l'inhibition des cholinestérases

Rationnel de l'ajustement

7

Ajustement

III	Substances qui produisent des effets suite à une exposition de longue durée. Ajustement hebdomadaire.
------------	--

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Narcose

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

8 Effets sur le système nerveux - Narcose

Rationnel de l'ajustement

8
par défaut

Ajustement

II Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée.
Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce
8 Perturbations du système nerveux - Narcose

Ajustement

2 Substances à effets toxiques "aigus". Exposition 8 heures par jour.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Asphyxiant simple

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

17 Asphyxie simple

Rationnel de l'ajustement

17

Ajustement

I-c Substances asphyxiantes simples, substances présentant un risque à la sécurité ou un très faible risque à la santé. Limitations technologiques. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

17 Asphyxiants, anoxiants
18 Sécurité à l'explosion et à l'inflammabilité

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éthylène glycol (vapeur et brouillard)

107-21-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Irritation des yeux, du nez, de la gorge

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

15 Irritation modérée de la peau et/ou des muqueuses

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 7 Perturbations du système nerveux - Effets autres que la narcose

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Oedème pulmonaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Cancer

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement**3** Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur**11** Effets respiratoires suite à une exposition de courte durée**Rationnel de l'ajustement**

3, 11

Cancérogène animal selon ACGIH

Ajustement**IV****Substances qui produisent des effets suite à une exposition aussi bien de courte que de longue durée. Ajustement quotidien ou hebdomadaire (le plus sévère des deux).****OSHA****Pathologie(s) retenue(s)****1** Cancer-Définition OSHA**15** Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée**Ajustement****1C** Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éthylidène norbornène

16219-75-3

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Atteinte hépatique - animal
Atrophie testiculaire - animal

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

- 3 Effets suite à une exposition de longue durée - systèmes autres que nerveux, respiratoire, hématologique et reproducteur
- 5 Effets sur le système reproducteur et sur le développement pré- et post-natal

Rationnel de l'ajustement

Valeur plafond

Ajustement

I-a Substance réglementée par une valeur-plafond. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée
- 3 Toxicité chronique (cumulatif)-autre que nerveux, respiratoire, hématologique ou reproductif
- 5 Dangers à la reproduction

Ajustement

- 3 Substances à effets toxiques "cumulatifs". Exposition 40 heures par semaine.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Éthylmercaptan

75-08-1

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Odeur

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

20 Substances malodorantes présentant un très faible risque à la santé

Rationnel de l'ajustement

20

Ajustement

I-b

Substances irritantes ou malodorantes. Aucun ajustement.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

20 Faible risque à la santé - Odeurs

16 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Douce

Ajustement

1C Limitations technologiques. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.

Effets pertinents* (exposition de courte durée)

Atteinte oculaire

Effets pertinents* (exposition de longue durée)

Pathologie(s) retenue(s) aux fins d'ajustement

4 Effets suite à une exposition de courte durée - autres que tératogènes, narcotiques, respiratoires, méthémoglobinisants

Rationnel de l'ajustement

4

Ajustement

II

Substances qui produisent des effets suite à une exposition de courte durée. Ajustement quotidien.

OSHA

Pathologie(s) retenue(s)

- 4 Toxicité aiguë - effets à risques élevés à court terme
- 15 Irritations des yeux du nez de la gorge et de la peau - Modérée

Ajustement

1B Substances irritantes. Pas d'ajustement.

* Seuls sont mentionnés les effets pertinents qui ont servi à établir les pathologies de base à partir desquelles on a par la suite déterminé une catégorie d'ajustement. Ces effets pertinents ne sont aucunement représentatifs de l'ensemble des manifestations toxiques pouvant survenir après exposition à la substance identifiée sur la présente fiche.