



Secrétariat

Distr.
GÉNÉRALE

ST/SG/AC.10/C.4/2004/8
30 avril 2004

FRANÇAIS
Original: ANGLAIS

**COMITÉ D'EXPERTS DU TRANSPORT DES
MARCHANDISES DANGEREUSES ET DU SYSTÈME
GÉNÉRAL HARMONISÉ DE CLASSIFICATION
ET D'ÉTIQUETAGE DES PRODUITS CHIMIQUES**

Sous-Comité d'experts du système général harmonisé
de classification et d'étiquetage des produits chimiques

Septième session, 14-16 juillet 2004
Point 3 a) de l'ordre du jour provisoire

**DÉVELOPPEMENT DE DOCUMENTS GUIDES POUR
LA MISE EN APPLICATION DU SYSTÈME**

Conseils de prudence

Communication de l'expert de l'Allemagne

INTRODUCTION

1. À sa quatrième session, tenue en décembre 2002, le Sous-Comité a décidé de créer un Groupe de travail par correspondance sur les conseils de prudence (ST/SG/AC.10/C.4/8, par. 27), afin d'élaborer des conseils normalisés sur la manière, d'une part, d'éviter les risques indiqués dans les mentions de danger du SGH et, d'autre part, de faire face aux incidents.

PARTICIPATION

2. Des experts des pays et organismes suivants ont participé aux travaux du Groupe de travail par correspondance: Allemagne, Australie, Autriche, Belgique, Canada, Danemark, États-Unis d'Amérique, Italie, Japon, Pays-Bas, Programme international sur la sécurité chimique (OMS/OIT/PNUE) et Commission des communautés européennes.

3. Des représentants des organisations non gouvernementales suivantes ont pris part au débat sur les points de l'ordre du jour qui les intéressaient: Conseil européen de l'industrie chimique (CEFIC), Conseil consultatif des marchandises dangereuses (DGAC), Association internationale de la savonnerie, de la détergence et des produits d'entretien (AISE), American Chemistry Council (ACC), Conseil international des associations chimiques (ICCA), Organisation internationale de normalisation (ISO), Soap and Detergent Association (SDA).

PROCÉDURE

4. Les membres du Groupe de travail par correspondance, qui avaient déjà échangé leurs vues par courrier électronique, ont saisi avec plaisir l'occasion que leur a offerte le secrétariat du Sous-Comité de se réunir avant la séance plénière de la cinquième session du Sous-Comité afin d'examiner la structure du document d'orientation. Pour les résultats de cette réunion, on se reportera au document UN/SCEGHS/5/INF.22.

PRÉMISSSE

5. On trouve des ensembles de phrases dans plusieurs systèmes, mais c'est le Guide du compilateur des fiches internationales sur la sécurité chimique (ICSC) du PISSC, les Normes nationales américaines (American National Standards (ANSI Z129.1) et le système d'étiquetage de l'UE (phrases S) qui ont été utilisés comme principales sources d'information pour la sélection des conseils de prudence, lesquels incluent la plupart de ceux utilisés par d'autres systèmes.

INFORMATION

6. Le Sous-Comité a été informé de l'état actuel des débats au sein du Groupe de travail par correspondance à ses cinquième (UN/SCEGHS/5/INF.5) et sixième sessions (UN/SCEGHS/6/INF.2 et INF.9). Le Sous-Comité a également pris note des progrès réalisés et des décisions provisoires prises en ce qui concerne la marche à suivre pour élaborer les conseils comme proposé par le Groupe (ST/SG/AC.10/C.4/10, par. 13, 14, 17, annexe 3, et ST/SG/AC.10/C.4/12, par. 34 à 37, annexe 3). Il a en particulier été décidé que le texte des conseils de prudence serait une révision de l'actuelle annexe 3 du SGH.

PORTÉE DES TRAVAUX

7. Un lien a été établi entre, d'une part, les conseils de prudence et, d'autre part, les classes et les catégories de danger du SGH. Harmonisation des conseils de prudence ne signifie pas normalisation des informations, une certaine marge de manœuvre étant laissée au fabricant/utilisateur en ce qui concerne le langage et la combinaison des mots utilisés.

8. Un ensemble harmonisé de conseils de prudence communs figurant sur l'étiquette du SGH servira de base à une reconnaissance mutuelle de l'étiquetage par les États, ce qui permettra une convergence, dans le cadre du SGH, des éléments de communication des dangers utilisés par les systèmes existants et améliorera la compréhensibilité et l'application des conseils de prudence.

9. Le projet de conseils est un document évolutif susceptible d'être retouché et affiné. Si l'ensemble des conseils proposés dans les tableaux est, pour l'heure, considéré comme

complet, des options supplémentaires pourraient toutefois être élaborées afin de tenir compte des propriétés des produits et de leur utilisation prévisible ou envisagée.

QUESTION OUVERTE

10. Les experts du PISSC ont soulevé la question de savoir comment faire face à la nécessité de mettre en œuvre un traitement spécial pour contrecarrer les effets spécifiques de certaines matières en cas d'intoxication aiguë. Cette question devrait être traitée séparément et faire l'objet d'une attention toute particulière. C'est aux secouristes ayant une expérience dans le domaine de l'empoisonnement chimique qu'il appartient d'examiner cette question et de déterminer dans quelle mesure il existe un consensus en ce qui concerne les premiers secours à apporter en cas d'intoxication par certaines substances.

PERSPECTIVES

11. Pour faciliter l'élaboration harmonisée de ces conseils, le Sous-Comité devrait examiner l'avantage qu'il y aurait à organiser un forum auquel participeraient les représentants du PISSC/ICSC, de l'ISO et de l'ANSI chargés des activités se rapportant à cette question ainsi que d'autres groupes d'experts compétents spécialisés dans la normalisation des conseils de prudence figurant à la fois sur les FTSS et sur les étiquettes.

12. Considérée pour l'heure comme une tâche prématurée, la poursuite de la codification des conseils de prudence a été reportée à plus tard. Il existe plusieurs codes visant à faciliter la communication et la traduction. Il semble hautement souhaitable d'élaborer un code unifié conformément au SGH en cours d'élaboration.

PROPOSITION

- i) Paragraphe 1.4.6.2 du SGH:

Remplacer les quatrième et cinquième phrases par les phrases suivantes:

«On trouvera dans l'annexe 3 des directives permettant d'élaborer des conseils de prudence normalisés à partir des mentions de danger figurant dans le SGH. On garde pour objectif la mise à jour permanente de ces directives.»

- ii) Annexe 3 du SGH:

Remplacer l'actuelle annexe 3, à l'exception de la section A3.6, par l'annexe du présent document.

Le Sous-Comité est invité à examiner les résultats des travaux du Groupe de travail par correspondance sur les conseils de prudence, à prendre note des remarques formulées aux paragraphes 10 à 12, et à arrêter, à propos de la proposition, la décision qu'il jugera appropriée.

* * *

Annexe

Annexe 3
(première révision, <date>)

CONSEILS DE PRUDENCE ET PICTOGRAMMES DE PRUDENCE

A3.1 Introduction

La présente annexe contient un ensemble de conseils de prudence harmonisés accompagnés de directives pour leur application. Les conseils de prudence constituent un ensemble d'éléments qui doivent figurer, à côté des mentions de danger, sur une étiquette conforme au SGH. Le fabricant/distributeur et/ou l'organisme de réglementation qui le souhaitent peuvent donner des informations supplémentaires (chapitre 1.2), par exemple le *mode d'emploi*.

Un **conseil de prudence** est une formule qui décrit les mesures qu'il est recommandé de prendre pour réduire autant que possible ou prévenir les effets nocifs résultant de l'exposition à un produit dangereux ou découlant de l'entreposage ou de la manipulation incorrects d'un tel produit (par. 1.4.10.5.2 (c)).

La présente annexe a été élaborée, dans toute la mesure possible, à partir des conseils de prudence existants, notamment ceux qui figurent dans le guide du compilateur des fiches internationales sur la sécurité chimique (ICSC) du PISSC, dans les Normes nationales américaines (American National Standards (ANSI Z129.1) et dans les phrases de sécurité de l'UE associées aux directives concernant la classification et l'étiquetage.

L'annexe comprend cinq types de conseils de prudence portant sur les domaines suivants: **prévention, intervention** en cas de déversement ou d'exposition accidentels, **stockage, élimination** et **référence**¹. Lors de l'élaboration de l'ensemble harmonisé de conseils de prudence, un lien a été établi, dans toute la mesure possible, avec chaque mention de danger et catégorie de danger du SGH.

L'harmonisation des conseils de prudence permet de rationaliser leur utilisation. En établissant un lien entre ces conseils et les mentions de danger du SGH, on rend possible une meilleure compréhension de ce qu'est un comportement de prudence approprié. Lors des activités de formation et d'éducation, il est possible de mettre en évidence les concepts et les approches clés en utilisant la matrice ou les tableaux qui figurent dans l'annexe.

Le système d'attribution des mentions dans l'annexe a été conçu de telle manière que les mentions essentielles soient le plus concises possible et permettent d'établir un lien entre les mentions existantes et les critères de classification des dangers et les catégories de danger du SGH. Dans toute la mesure possible, on a supprimé les redondances dans les mentions existantes de façon à les simplifier au maximum.

L'annexe doit être considérée comme un document évolutif et, de ce fait, appelé à être amélioré et affiné au fil du temps. Les principes généraux de la matrice et la philosophie exposée ci-dessous seront conservés.

¹ Le PISSC propose de modifier la colonne intitulée *référence* de telle sorte qu'elle se rapporte aux *premiers secours*. On prépare actuellement les modifications à apporter à la matrice pour tenir compte de ce changement.

A3.2 Champ d'application

La signalisation des dangers est le meilleur moyen d'induire un comportement de prudence approprié chez les usagers/consommateurs lorsqu'ils manipulent des matières et des mélanges dangereux. L'identification et la définition des dangers constituent les premières étapes vers une utilisation, un stockage et une élimination sans danger des produits chimiques. Les mesures de sécurité sont fonction du type de danger; par exemple, les liquides inflammables doivent être stockés à l'écart des sources d'inflammation. En rendant ces liens aussi explicites que possible, l'introduction dans le SGH de conseils de prudence harmonisés favorisera des opérations de manipulation plus sûres. Un langage clair, simple et normalisé est nécessaire pour transmettre des instructions et permettre leur traduction dans des langues autres que l'anglais.

Le point de départ de l'attribution des conseils de prudence est la classification du produit chimique en fonction des dangers qu'il présente. Dans le SGH, la classification des dangers repose essentiellement sur les propriétés intrinsèques des substances chimiques visées (par. 1.3.2.2.1). Toutefois, dans certaines conditions d'utilisation, par exemple lorsqu'il s'agit de produits de consommation, les mentions de danger peuvent ne pas être requises si les données disponibles montrent que les risques peuvent être exclus dans des conditions de manipulation ou d'utilisation normales ou lors d'une utilisation incorrecte prévisible du produit. Si certaines mentions de danger ne sont pas requises, alors les conseils de prudence correspondants ne le sont pas non plus (par. A4.1.1).

A3.3 Attribution de conseils de prudence

La présente annexe consiste en une matrice ou des tableaux permettant de comprendre comment appliquer correctement les conseils de prudence. Elle comprend des éléments pour toutes les catégories de mesures de prudence. Tous les éléments spécifiques concernant des classes de danger particulières doivent être utilisés. Les éléments généraux qui ne sont pas liés à une classe ou à une catégorie de danger particulière doivent aussi être utilisés. «**Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.**» est un exemple de mention générale.

Pour permettre une application souple des mentions de prudence, les combinaisons de conseils sont encouragées afin d'économiser de la place sur les étiquettes et d'améliorer la lisibilité des mentions. Une combinaison de plusieurs conseils peut aussi être utile pour différents types de danger lorsque le comportement de prudence requis est similaire, par exemple «**Tenir à l'écart de toute source de chaleur ou d'inflammation et conserver dans un endroit frais et bien ventilé.**».

A3.4 Structure des conseils de prudence

Il est essentiel d'utiliser un langage clair et simple pour transmettre des informations sur les comportements de prudence. Il n'est cependant pas nécessaire d'insister sur des ensembles de mots identiques dans toutes les situations.

Dans les tableaux qui composent la matrice, **la partie essentielle des conseils de prudence apparaît en caractères gras**. Lorsqu'il y a lieu d'être souple et d'introduire des variantes, celles-ci sont indiquées par l'utilisation d'une **barre oblique [/]**, de l'expression **tel(le)(s) que** ou d'**italiques**.

Une barre oblique [/] séparant des mots indique qu'un choix peut être opéré entre ces mots. Dans de tels cas, le fabricant ou le fournisseur peut choisir l'expression la plus appropriée, **par exemple «conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale».**

L'expression *tel(le)(s) que* introduit des éléments qui doivent être expressément mentionnés, **par exemple «Tenir à l'écart de toute source d'inflammation telle que chaleur/étincelles/flamme nue».**

Lorsque les conditions sont indiquées en *italiques*, on doit examiner avec un soin particulier la forme et le type de la substance visée. Les mentions doivent être utilisées si les conditions sont réunies, par exemple propriétés physico-chimiques, type de formule ou applications spécifiques.

Lors de l'élaboration de la matrice, des postulats ont été posés afin de rationaliser l'application du conseil de prudence visé.

Dans la majorité des cas, différentes mentions s'excluent l'une l'autre, par exemple les mentions concernant le risque d'explosion ne modifient pas celles qui se rapportent à certains risques sanitaires. Dans d'autres cas, le type de danger a une incidence sur le comportement de prudence immédiat requis. Par exemple, une substance faisant l'objet de la mention de danger ***mortel en cas d'ingestion*** exigera une réaction plus rapide en cas d'urgence qu'une substance très toxique faisant l'objet de la mention de danger ***peut provoquer des lésions du rein en cas d'exposition prolongée ou répétée***.

Des prescriptions spéciales existent pour certaines propriétés dangereuses intrinsèques, par exemple toxines carcinogènes, mutagènes et reproductives; dans ces cas, des homologations ou des autorisations spéciales délivrées au niveau national ou local peuvent avoir une incidence sur le comportement de prudence requis.

Lorsque, d'après son classement, une substance présente plusieurs types différents de danger pour la santé, c'est généralement l'ensemble de conseils de prudence comprenant les mesures les plus urgentes et les plus rigoureuses qui s'applique. Cela vaut principalement pour les mesures préventives. Par exemple, si un produit chimique est carcinogène et très toxique, les mesures de premiers secours pour toxicité aiguë l'emporteront sur les mesures visant à prévenir les effets à long terme. Par ailleurs, des premiers secours et éventuellement des soins médicaux s'imposent en cas d'exposition accidentelle, même en l'absence de symptômes immédiats d'intoxication.

Pour protéger les consommateurs illettrés, il pourrait être utile d'inclure à la fois les mentions et les pictogrammes concernant les mesures de protection, car l'information doit être communiquée sous plusieurs formes (par. 1.4.4.1 (a)). Il convient toutefois de noter que l'effet protecteur des pictogrammes est limité et que les exemples donnés dans l'annexe 3 ne couvrent pas tous les aspects de la prévention.

<A3.5 **Tableaux**>

<A3.6 **Pictogrammes de mise en garde**> conserver en l'état.

MATIÈRES ET OBJETS EXPLOSIBLES
(Chapitre 2.1)

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
Division 1.1	Danger	Explosif; danger d'explosion en masse
Division 1.2	Danger	Explosif; danger sérieux de projection
Division 1.3	Danger	Explosif; danger d'incendie, d'effet de souffle ou de projection

Symbole
Bombe explosant



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation <i>telle que chaleur/étincelles/flamme nue.</i> Ne pas fumer.</p> <p>Éviter toute manipulation brutale <i>telle que écrasement/choc/frottement.</i></p> <p>Porter une protection pour le visage.</p> <p>Maintenir humide avec produit approprié spécifié par le fabricant. <i>En cas de dessèchement, le risque d'explosion augmente.</i> <i>Exemple: nitrocelluloses</i></p> <p>Mise à la masse du récipient et de l'équipement de réception <i>s'il doit y avoir rechargement.</i></p>	<p>** Risque d'explosion en cas d'incendie.</p> <p>** Évacuer la zone et combattre le feu à distance.</p>			<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**EXPLOSIFS
(Chapitre 2.1)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole Néant

Division 1.4
Division 1.5

Attention
Attention

Danger d'incendie ou de projection
Danger d'explosion en cas d'incendie

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation <i>telle que chaleur/étincelles/flamme nue.</i> Ne pas fumer. Éviter toute manipulation brutale <i>telle que écrasement/choc/frottement.</i> Maintenir humide avec produit approprié spécifié par le fabricant. <i>En cas de dessèchement, le risque d'explosion augmente.</i> <i>Exemple: nitrocelluloses</i> Mise à la masse du récipient et de l'équipement de réception <i>s'il doit y avoir rechargement.</i></p>	<p>** Risque d'explosion en cas d'incendie important et de très grandes quantités. ** Évacuer la zone et combattre le feu à distance.</p>			<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**GAZ INFLAMMABLES
(Chapitre 2.2)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Danger	Gaz extrêmement inflammable

Symbole
Flamme



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Tenir à l'écart de toute source d'inflammation <i>telle que chaleur/étincelles/flamme nue.</i> Ne pas fumer.</p> <p><i>Si le produit est volatil au point de rendre l'atmosphère dangereuse:</i></p> <p>** Utiliser du matériel électrique/ de ventilation/d'éclairage/... antidéflagrant ... autres équipements spécifiés par le fabricant.</p> <p>** Prendre des mesures pour prévenir les décharges d'électricité statique.</p> <p>** Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.</p>	<p>Combustion d'un gaz qui fuit: ne pas éteindre avant d'avoir stoppé la fuite en toute sécurité. Éliminer toutes les sources d'inflammation si l'opération est sans danger.</p>	<p>Stocker dans un endroit bien ventilé.</p>		<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**GAZ INFLAMMABLES
(Chapitre 2.2)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Néant
2	Attention	Gaz inflammable	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
* Ne pas laisser à la portée des enfants. Tenir à l'écart de toute source d'inflammation <i>telle que</i> chaleur/étincelles/flamme nue. Ne pas fumer.	Combustion d'un gaz qui fuit: ne pas éteindre avant d'avoir stoppé la fuite en toute sécurité. Éliminer toutes les sources d'inflammation si l'opération est sans danger.	Stocker dans un endroit bien ventilé.		** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

* Si le produit est destiné au grand public.

AÉROSOLS INFLAMMABLES (Chapitre 2.3)

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Danger	Aérosol extrêmement inflammable
2	Attention	Aérosol inflammable

Symbole Flamme



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Flacon pressurisé: ne pas percer et ne pas brûler, même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur un matériau incandescent. Tenir à l'écart de toute source d'inflammation telle que chaleur/étincelles/flamme nue. Ne pas fumer.</p>		<p>Protéger du rayonnement solaire et ne pas exposer à des températures supérieures à 50 °C/122 °F.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient dans conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**GAZ COMBURANTS
(Chapitre 2.4)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Danger	Peut provoquer ou aggraver un incendie; comburant

Symbole
Flamme sur un cercle



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Tenir à l'écart de toute matière combustible. ** Ne pas graisser et ne pas huiler les soupapes de réduction.</p>	<p>En cas d'incendie, stopper la fuite si l'opération est sans danger.</p>	<p>Stocker dans un endroit bien ventilé.</p>		<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

- * Si le produit est destiné au grand public.
- ** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**GAZ SOUS PRESSION
(Chapitre 2.5)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
Gaz comprimé	Attention	Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur
Gaz liquéfié	Attention	Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur
Gaz dissous	Attention	Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur

Symbole
Bouteille à gaz



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
* Ne pas laisser à la portée des enfants.		Stocker dans un endroit bien ventilé.		** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**GAZ SOUS PRESSION
(Chapitre 2.5)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Bouteille à gaz

Gaz liquéfié réfrigéré

Attention

Contient un gaz réfrigéré; peut causer des brûlures ou blessures cryogéniques



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Porter des gants isolant contre le froid/ un écran facial/un équipement de protection pour les yeux en cas de manipulation d'équipements sous pression.</p>	<p>EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS: Rincer immédiatement à grande eau les vêtements et la peau contaminée avant d'enlever les vêtements. Faire fondre les parties congelées avec de l'eau tiède. Ne pas frotter la zone touchée. Consulter immédiatement un médecin.</p>	<p>Stocker dans un endroit bien ventilé.</p>		<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**LIQUIDES INFLAMMABLES
(Chapitre 2.6)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Danger	Liquide et vapeur extrêmement inflammables
2	Danger	Liquide et vapeur très inflammables
3	Attention	Liquide et vapeur inflammables

Symbole
Flamme



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Garder le récipient hermétiquement fermé.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p> <p>Mise à la masse du récipient et de l'équipement de réception <i>s'il doit y avoir rechargement.</i></p> <p><i>Si le produit est volatil au point de rendre l'atmosphère dangereuse:</i></p> <p>** Utiliser du matériel électrique/ de ventilation/d'éclairage/... antidéflagrant</p> <p>... autres équipements spécifiés par le fabricant.</p> <p>** Prendre des mesures pour prévenir les décharges d'électricité statique.</p> <p>** Ne pas utiliser d'outils produisant des étincelles.</p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction.</p> <p>... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant.</p> <p><i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>Stocker dans un endroit bien ventilé.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient...</p> <p>... conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/ internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**LIQUIDES INFLAMMABLES
(Chapitre 2.6)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Néant
4	Attention	Liquide combustible	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p> <p>Tenir à l'écart de toute flamme ou surface chauffée.</p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>		<p>Déposer ce produit et son récipient... ... conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**MATIÈRES SOLIDES INFLAMMABLES
(Chapitre 2.7)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Danger	Matière solide inflammable
2	Danger	Matière solide inflammable

Symbole
Flamme



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p> <p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation telle que chaleur/étincelles/flamme nue.</p> <p>Ne pas fumer.</p> <p>** Utiliser du matériel électrique/ de ventilation/d'éclairage/... antidéflagrant ... autres équipements spécifiés par le fabricant. <i>si des nuages de poussière peuvent se former.</i></p> <p>Mise à la masse du récipient et de l'équipement de réception. <i>s'il doit y avoir rechargement.</i></p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>			<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**MATIÈRES AUTORÉACTIVES
(Chapitre 2.8)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Bombe explosant

Type A

Danger

Peut exploser en cas d'échauffement



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p> <p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation telle que chaleur/étincelles/flamme nue.</p> <p>Ne pas fumer.</p> <p>Tenir à l'écart de... ... matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p> <p>** Conserver uniquement dans le récipient d'origine.</p>	<p>** Risque d'explosion en cas d'incendie.</p> <p>** Évacuer la zone et combattre le feu à distance.</p> <p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>Stocker dans un endroit frais/bien ventilé.</p> <p>Garder à une température ne dépassant pas ...°C/...°F. ... spécifié par le fabricant.</p> <p>Stocker à l'écart d'autres matières.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**MATIÈRES AUTORÉACTIVES
(Chapitre 2.8)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
Type B	Danger	Peut s'enflammer ou exploser en cas d'échauffement

Symbole
Bombe explosant
et flamme



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant. Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage. Tenir à l'écart de toute source d'inflammation telle que chaleur/étincelles/flamme nue. Ne pas fumer. Tenir à l'écart de... ... matières incompatibles spécifiées par le fabricant. ** Conserver uniquement dans le récipient d'origine.</p>	<p>** Risque d'explosion en cas d'incendie. ** Évacuer la zone et combattre le feu à distance. En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>Stocker dans un endroit frais/bien ventilé. Garder à une température ne dépassant pas ...°C/...°F. ... spécifié par le fabricant Stocker à l'écart d'autres matières.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**MATIÈRES AUTORÉACTIVES
(Chapitre 2.8)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
Type C	Danger	Peut s'enflammer en cas d'échauffement
Type E	Danger	Peut s'enflammer en cas d'échauffement
Type E	Attention	Peut s'enflammer en cas d'échauffement
Type F	Attention	Peut s'enflammer en cas d'échauffement

**Symbole
Flamme**



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p> <p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation telle que chaleur/étincelles/flamme nue.</p> <p>Ne pas fumer.</p> <p>Tenir à l'écart de... ... matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p> <p>** Conserver uniquement dans le récipient d'origine.</p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>Stocker dans un endroit frais/bien ventilé.</p> <p>Garder à une température ne dépassant pas ...°C/...°F. ... spécifié par le fabricant</p> <p>Stocker à l'écart d'autres matières.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**LIQUIDES PYROPHORIQUES
(Chapitre 2.9)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Danger	S'enflamme spontanément au contact de l'air

Symbole
Flamme



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Ne pas mettre au contact de l'air.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p> <p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation <i>telle que</i> chaleur/étincelles/flamme nue.</p> <p>Ne pas fumer.</p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>À conserver sous liquide ou gaz inerte approprié spécifié par le fabricant.</p>		<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

MATIÈRES SOLIDES PYROPHORIQUES
(Chapitre 2.10)

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Flamme

1

Danger


S'enflamme spontanément au contact de l'air



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Ne pas mettre au contact de l'air.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p> <p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation <i>telle que</i> chaleur/étincelles/flamme nue.</p> <p>Ne pas fumer.</p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>À conserver sous liquide ou gaz inerte approprié spécifié par le fabricant.</p>		<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.


**MATIÈRES AUTO-ÉCHAUFFANTES
(Chapitre 2.11)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Flamme
1	Danger	Matière auto-échauffante; peut s'enflammer	
2	Attention	Matière auto-échauffante en grandes quantités; peut s'enflammer	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Garder dans un endroit frais et protéger du rayonnement solaire.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p>		<p>** Ne pas stocker avec d'autres matières.</p> <p>Stocker les produits volumineux dont le poids excède ... kg/... lbs à une température ne dépassant pas ...°C/...°F. ... spécifié par le fabricant.</p> <p>Maintenir un intervalle d'air entre les tas/palettes.</p>		<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.


**MATIÈRES QUI, AU CONTACT DE L'EAU, DÉGAGENT DES GAZ INFLAMMABLES
(Chapitre 2.12)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Flamme
1	Danger	Dégage au contact de l'eau des gaz inflammables qui peuvent s'enflammer spontanément	
2	Danger	Dégage au contact de l'eau des gaz inflammables	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Éviter absolument tout contact avec l'eau, en raison du risque de réactions violentes et d'une éventuelle inflammation instantanée.</p> <p>Manipuler sous gaz inerte et protéger de l'humidité.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction.</p> <p>... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>Stocker dans un endroit sec et/ou dans un récipient fermé.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient ...</p> <p>... conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**MATIÈRES QUI, AU CONTACT DE L'EAU, DÉGAGENT DES GAZ INFLAMMABLES
(Chapitre 2.12)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Flamme
3	Attention	Dégage au contact de l'eau des gaz inflammables	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Manipuler sous gaz inerte et protéger de l'humidité.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction.</p> <p>... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>Stocker dans un endroit sec et/ou dans un récipient fermé.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient ...</p> <p>... conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**LIQUIDES COMBURANTS
(Chapitre 2.13)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Flamme sur un cercle

1

Danger

Peut provoquer un incendie ou une explosion;
comburant puissant



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Tenir à l'écart de la chaleur. Éviter tout contact avec des vêtements ou toute autre matière combustible.</p> <p>Porter des vêtements résistant au feu/aux flammes/à effet retardant.</p> <p>Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p> <p>Ne pas mélanger par mégarde avec des matières combustibles/... ... d'autres matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p>	<p>** Risque d'explosion en cas d'incendie important et de quantités importantes.</p> <p>** Évacuer la zone et combattre le feu à distance.</p> <p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p> <p>SI LES VÊTEMENTS ONT ÉTÉ EN CONTACT AVEC LE PRODUIT: Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau les vêtements et la peau avant d'enlever les vêtements.</p>	<p>Ne pas stocker avec des matières combustibles/... ... d'autres matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

LIQUIDES COMBURANTS (Chapitre 2.13)

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
2	Danger	Peut aggraver un incendie; comburant
3	Attention	Peut aggraver un incendie; comburant

Symbole
Flamme sur un cercle



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur. Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant. Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage. Ne pas mélanger par mégarde avec des matières combustibles/... ... d'autres matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>Ne pas stocker avec des matières combustibles/... ... d'autres matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

MATIÈRES SOLIDES COMBURANTES
(Chapitre 2.14)

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Flamme sur un cercle

1

Danger

Peut provoquer un incendie ou une explosion;
comburant puissant



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Tenir à l'écart de la chaleur. Éviter tout contact avec des vêtements ou toute autre matière combustible. Porter des vêtements résistant au feu/aux flammes/à effet retardant. Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant. Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage. Ne pas mélanger par mégarde avec des matières combustibles/... ... d'autres matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p>	<p>** Risque d'explosion en cas d'incendie important et de quantités importantes. ** Évacuer la zone et combattre le feu à distance. En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i> SI LES VÊTEMENTS ONT ÉTÉ EN CONTACT AVEC LE PRODUIT: Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau les vêtements et la peau avant d'enlever les vêtements.</p>	<p>Ne pas stocker avec des matières combustibles/... ... d'autres matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**MATIÈRES SOLIDES COMBURANTES
(Chapitre 2.14)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
2	Danger	Peut aggraver un incendie; comburant
3	Attention	Peut aggraver un incendie; comburant

Symbole
Flamme sur un cercle



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur. Porter des gants de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant. Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage. Ne pas mélanger par mégarde avec des matières combustibles/... ... d'autres matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p>	<p>En cas d'incendie, utiliser ... pour l'extinction. ... les moyens appropriés spécifiés par le fabricant. <i>si l'eau augmente le risque..</i></p>	<p>Ne pas stocker avec des matières combustibles/... ... d'autres matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

PEROXYDES ORGANIQUES
(Chapitre 2.15)

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Bombe explosant

Type A

Danger

Peut exploser sous l'effet de la chaleur



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation <i>telle que</i> chaleur/étincelles/flamme nue. Ne pas fumer.</p> <p>Tenir à l'écart de matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p> <p>Porter des gants/des vêtements de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p> <p>** Conserver uniquement dans le récipient d'origine.</p>		<p>Stocker à l'écart d'autres matières.</p> <p>Stocker dans un endroit frais à une température ne dépassant pas ...°C/...°F. ... spécifié par le fabricant</p> <p>Protéger du rayonnement solaire.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**PEROXYDES ORGANIQUES
(Chapitre 2.15)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
Type B	Danger	Peut s'enflammer ou exploser sous l'effet de la chaleur

Symbole
Bombe explosant et
flamme sur un cercle



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation <i>telle que</i> chaleur/étincelles/flamme nue. Ne pas fumer.</p> <p>Tenir à l'écart de... ... matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p> <p>** Conserver uniquement dans le récipient d'origine.</p> <p>Porter des gants/des vêtements de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p>		<p>Stocker à l'écart d'autres matières.</p> <p>Stocker dans un endroit frais à une température ne dépassant pas ...°C/...°F. ... spécifié par le fabricant.</p> <p>Protéger du rayonnement solaire.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**PEROXYDES ORGANIQUES
(Chapitre 2.15)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
Type C	Danger	Peut s'enflammer sous l'effet de la chaleur
Type D	Danger	Peut s'enflammer sous l'effet de la chaleur
Type E	Attention	Peut s'enflammer sous l'effet de la chaleur
Type F	Attention	Peut s'enflammer sous l'effet de la chaleur

Symbole
Flamme sur un cercle



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Tenir à l'écart de toute source d'inflammation <i>telle que</i> chaleur/étincelles/flamme nue. Ne pas fumer.</p> <p>Tenir à l'écart de... ... matières incompatibles spécifiées par le fabricant.</p> <p>** Conserver uniquement dans le récipient d'origine.</p> <p>Porter des gants/des vêtements de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p>		<p>Stocker à l'écart d'autres matières.</p> <p>Stocker dans un endroit frais à une température ne dépassant pas ...°C/...°F. ... spécifié par le fabricant.</p> <p>Protéger du rayonnement solaire.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**MATIÈRES CORROSIVES POUR LES MÉTAUX
(Chapitre 2.16)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Attention	Peut être corrosif pour les métaux

Symbole
Corrosion



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
* Conserver uniquement dans le récipient d'origine.	Absorber le liquide qui s'échappe pour prévenir des dégâts matériels.	Conserver dans un récipient résistant à la corrosion/... ... autres matières compatibles spécifiées par le fabricant.		

* Si le produit est destiné au grand public.

**TOXICITÉ AIGUË – VOIE ORALE
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

<p>Symbole Tête de mort sur deux tibias</p>
--

1
2

Danger
Danger

Mortel en cas d'ingestion
Mortel en cas d'ingestion



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. * Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer en manipulant ce produit. * Se laver minutieusement les mains après manipulation. Éviter tout contact.</p>	<p>EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible. Faire vomir la victime (si elle est consciente). <i>– si cette mesure n'est pas contre-indiquée du fait de la nature du produit.</i> Faire boire de l'eau/ ne rien donner à boire. Faire boire du charbon actif délayé dans de l'eau. <i>– en cas d'ingestion d'une substance solide soluble dans l'eau.</i></p>	<p>* Garder sous clef.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation. Un traitement spécifique doit être suivi d'urgence (voir ... sur l'étiquette). ... référence à des instructions supplémentaires concernant les premiers secours. <i>si un antidote doit être administré immédiatement.</i></p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ AIGUË – VOIE ORALE
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Tête de mort
sur deux tibias

3

Danger

Toxique en cas d'ingestion



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. * Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer en manipulant ce produit. * Se laver minutieusement les mains après manipulation.</p>	<p>EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible. Faire boire de l'eau/ ne rien donner à boire. Faire vomir la victime (si elle est consciente). <i>– si cette mesure n'est pas contre-indiquée du fait de la nature du produit.</i></p>	<p>* Garder sous clef.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation. Un traitement spécifique doit être suivi d'urgence (voir ... sur l'étiquette). ... référence à des instructions supplémentaires concernant les premiers secours. <i>si un antidote doit être administré immédiatement.</i></p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ AIGUË – VOIE ORALE
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

<p>Symbole Point d'exclamation</p>

4

Attention

Nocif en cas d'ingestion



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. * Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer en manipulant ce produit. * Se laver minutieusement les mains après manipulation.</p>	<p>EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible. Faire boire de l'eau/ ne rien donner à boire.</p>		<p>Déposer ce produit et son récipient ... conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/ internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ AIGUË – VOIE ORALE
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole Néant

5

Attention

Peut être nocif en cas d'ingestion

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
Ne pas laisser à la portée des enfants.	Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin si vous ne vous sentez pas bien. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.			Lire l'étiquette avant utilisation.

Cette catégorie de danger peut être utilisée dans certains pays pour les produits destinés au grand public.

**TOXICITÉ AIGUË – PAR CONTACT CUTANÉ
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Danger	Mortel en cas de contact avec la peau
2	Danger	Mortel en cas de contact avec la peau

Symbole
Tête de mort
sur deux tibias



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>* Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer en manipulant ce produit.</p> <p>* Se laver minutieusement les mains après manipulation.</p> <p>Éviter tout contact.</p> <p>Porter des gants/des vêtements de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p>	<p>EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver avec de grandes quantités de savon et d'eau/... ... agent nettoyant approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés.</p> <p>Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.</p> <p>Montrer le récipient/ l'étiquette/ la fiche de données de sécurité si possible.</p> <p>Laver/décontaminer les vêtements avant de les réutiliser.</p>	<p>* Garder sous clef.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p> <p>Un traitement spécifique doit être suivi d'urgence (voir ... sur l'étiquette).</p> <p>... référence à des instructions supplémentaires concernant les premiers secours. <i>si un antidote doit être administré immédiatement.</i></p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ AIGUË – PAR CONTACT CUTANÉ
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Tête de mort
sur deux tibias

3

Danger

Toxique par contact avec la peau



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Porter des gants/des vêtements de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p>	<p>EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver avec de grandes quantités de savon et d'eau/... ... agent nettoyant approprié spécifié par le fabricant. Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin si vous ne vous sentez pas bien. Montrer le récipient/ l'étiquette/ la fiche de données de sécurité si possible. Laver/décontaminer les vêtements avant de les réutiliser.</p>	<p>* Garder sous clef.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation. Un traitement spécifique doit être suivi d'urgence (voir ... sur l'étiquette). ... référence à des instructions supplémentaires concernant les premiers secours. <i>si un antidote doit être administré immédiatement.</i></p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ AIGUË – PAR CONTACT CUTANÉ
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole Point d'exclamation

4

Attention

Nocif par contact avec la peau



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
* Ne pas laisser à la portée des enfants. Porter des gants/des vêtements de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver avec de grandes quantités de savon et d'eau/... ... agent nettoyant approprié spécifié par le fabricant. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin si vous ne vous sentez pas bien. Montrer le récipient/ l'étiquette/ la fiche de données de sécurité si possible. Laver/décontaminer les vêtements avant de les réutiliser.		Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.	** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ AIGUË – PAR CONTACT CUTANÉ
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Néant
5	Attention	Peut être nocif par contact avec la peau	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
Ne pas laisser à la portée des enfants. Porter des gants de protection.	Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin si vous ne vous sentez pas bien.			Lire l'étiquette avant utilisation.

Cette catégorie de danger peut être utilisée dans certains pays pour les produits destinés au grand public.

**TOXICITÉ AIGUË – PAR INHALATION
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Tête de mort
sur deux tibias

1
2

Danger
Danger

Mortel par inhalation
Mortel par inhalation



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas respirer les poussières/émanations/gaz/brouillard/vapeurs/brouillards de pulvérisation. Utiliser une ventilation suffisante. Utiliser une protection respiratoire. comme spécifié par le fabricant.</p>	<p>EN CAS D'INHALATION: Transporter la victime hors de la zone contaminée et la garder au repos. Placer la victime en position assise si elle a du mal à respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Montrer le récipient/l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>	<p>* Garder sous clef. Conserver dans un récipient hermétiquement fermé dans un endroit bien ventilé. <i>si le produit est assez volatil pour rendre l'atmosphère dangereuse.</i></p>		<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation. Un traitement spécifique doit être suivi d'urgence (voir ... sur l'étiquette). ... référence à des instructions supplémentaires concernant les premiers secours. <i>si un antidote doit être administré immédiatement.</i></p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ AIGUË – PAR INHALATION
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
3	Danger	Toxique par inhalation

Symbole
Tête de mort
sur deux tibias



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Utiliser une ventilation suffisante. Ne pas respirer les poussières/ émanations/gaz/brouillard/vapeurs/ brouillards de pulvérisation.</p>	<p>EN CAS D'INHALATION: Transporter la victime hors de la zone contaminée et la garder au repos. Placer la victime en position assise si elle a du mal à respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>	<p>* Garder sous clef. Conserver dans un récipient hermétiquement fermé dans un endroit bien ventilé. <i>si le produit est assez volatil pour rendre l'atmosphère dangereuse.</i></p>		<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation. Un traitement spécifique doit être suivi d'urgence (voir ... sur l'étiquette). ... référence à des instructions supplémentaires concernant les premiers secours. <i>si un antidote doit être administré immédiatement.</i></p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ AIGUË – PAR INHALATION
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole Point d'exclamation

4

Attention

Nocif par inhalation



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
* Ne pas laisser à la portée des enfants. Utiliser une ventilation suffisante. Ne pas respirer les poussières/ émanations/gaz/brouillard/vapeurs/ brouillards de pulvérisation.	EN CAS D'INHALATION: Transporter la victime hors de la zone contaminée et la garder au repos. Placer la victime en position assise si elle a du mal à respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.			** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ AIGUË – PAR INHALATION
(Chapitre 3.1)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Néant
5	Attention	Peut être nocif par inhalation	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Ne pas laisser à la portée des enfants. Utiliser une ventilation suffisante.</p>	<p>Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin si vous ne vous sentez pas bien. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>			<p>Lire l'étiquette avant utilisation.</p>

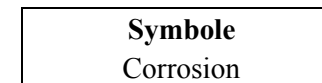
Cette catégorie de danger peut être utilisée dans certains pays pour les produits destinés au grand public.

CORROSION CUTANÉE/IRRITATION CUTANÉE
(Chapitre 3.2)

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger



1A à 1C

Danger

Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Porter des gants/des vêtements de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant. Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage. Se laver minutieusement les mains après manipulation. Ne pas respirer les poussières ou les brouillards. <i>si des particules inhalables sont produites pendant la manipulation.</i></p>	<p>EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés sous la douche et laver la peau avec de grandes quantités de savon et d'eau/... ... autre agent nettoyant spécifié par le fabricant. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Garder les yeux ouverts et rincer doucement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Le cas échéant, enlever les lentilles de contact si l'opération est facile. Continuer à rincer. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS D'INHALATION: Transporter la victime hors de la zone contaminée. Placer la victime en position assise si elle a du mal à respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/ la fiche de données de sécurité si possible.</p>	<p>* Garder sous clef.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation. Un traitement spécifique doit être suivi d'urgence (voir ... sur l'étiquette). ... référence à des instructions supplémentaires concernant les premiers secours. <i>si un antidote doit être administré immédiatement.</i></p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**CORROSION CUTANÉE/IRRITATION CUTANÉE
(Chapitre 3.2)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole Point d'exclamation

2

Attention

Provoque une irritation cutanée



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>Porter des gans de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>* Se laver minutieusement les mains après manipulation.</p>	<p>EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver avec de grandes quantités de savon et d'eau/ autre agent nettoyant spécifié par le fabricant.</p> <p>En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin.</p> <p>Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>			<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**CORROSION CUTANÉE/IRRITATION CUTANÉE
(Chapitre 3.2)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

<p>Symbole Néant</p>


3

Attention

Provoque une légère irritation cutanée

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
Éviter un contact prolongé/des contacts répétés avec la peau.	En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.			Lire l'étiquette avant utilisation.

LÉSIONS OCULAIRES/IRRITATION OCULAIRE (Chapitre 3.3)

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Corrosion
1	Danger	Provoque de graves lésions oculaires	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Porter un équipement de protection pour les yeux/le visage.</p>	<p>EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Garder les yeux ouverts et rincer doucement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Le cas échéant, enlever les lentilles de contact si l'opération est facile. Continuer à rincer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>			<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**LÉSIONS OCULAIRES/IRRITATION OCULAIRE
(Chapitre 3.3)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Point d'exclamation

2A

Attention

Provoque une grave irritation oculaire



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
* Ne pas laisser à la portée des enfants.	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Garder les yeux ouverts et rincer doucement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Le cas échéant, enlever les lentilles de contact si l'opération est facile. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.			** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**LÉSIONS OCULAIRES/IRRITATION OCULAIRE
(Chapitre 3.3)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Néant
2B	Attention	Provoque une irritation oculaire	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
* Ne pas laisser à la portée des enfants.	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Garder les yeux ouverts et rincer doucement avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Le cas échéant, enlever les lentilles de contact si l'opération est facile. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.			** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**SENSIBILISATION RESPIRATOIRE
(Chapitre 3.4)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Danger pour la santé

1

Danger

Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas respirer les poussières/émanations/gaz/brouillard/vapeurs/brouillards de pulvérisation. En cas de ventilation insuffisante, utiliser une protection respiratoire. type approprié spécifié par le fabricant.</p>	<p>EN CAS D'INHALATION: En cas de difficulté respiratoire, transporter la victime hors de la zone contaminée et la maintenir au repos en position assise. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. Montrer le récipient/l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>		<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**SENSIBILISATION CUTANÉE
(Chapitre 3.4)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Attention	Peut provoquer une allergie cutanée

Symbole Point d'exclamation



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>Porter des gans de protection. matériau approprié spécifié par le fabricant.</p> <p>Ne pas respirer les poussières/émanations/gaz/brouillard/vapeurs/brouillards de pulvérisation.</p> <p>** Les vêtements de travail contaminés ne doivent pas être emportés hors du lieu de travail.</p>	<p>EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver avec de grandes quantités de savon et d'eau/... ... autre agent nettoyant spécifié par le fabricant.</p> <p>En cas d'irritation de la peau, consulter un médecin.</p> <p>Montrer le récipient/l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p> <p>Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.</p>			<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.
 ** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

MUTAGÉNICITÉ SUR LES CELLULES GERMINALES
(Chapitre 3.5)

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Danger pour la santé

1
2

Danger
Attention


Peut induire des anomalies génétiques <...>
Susceptible d'induire des anomalies génétiques < >
<...> (indiquer la voie d'exposition s'il est
formellement prouvé qu'aucune autre voie
d'exposition ne conduit au même danger)



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les instructions de sécurité. Éviter tout contact. Utiliser l'équipement personnel de protection exigé.</p>	<p>EN CAS DE CONTACT: Consulter un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>	<p>* Garder sous clef.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>Obtenir des instructions spéciales avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

CANCÉROGÉNICITÉ
(Chapitre 3.6)

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Danger pour la santé
1	Danger	Peut provoquer le cancer <...>	
2	Attention	Susceptible de provoquer le cancer < > <...> (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les instructions de sécurité.</p> <p>Éviter tout contact.</p> <p>Utiliser l'équipement personnel de protection exigé.</p>	<p>EN CAS DE CONTACT:</p> <p>Consulter un médecin.</p> <p>Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>	<p>* Garder sous clef.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient ...</p> <p>... conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/ internationale.</p>	<p>Obtenir des instructions spéciales avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

TOXICITÉ POUR LA REPRODUCTION
(Chapitre 3.7)

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

Symbole
Danger pour la santé

1
2

Danger
Attention

Peut nuire à la fertilité ou au fœtus <...> <<...>>
Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus <...>
<<...>>
<...> (indiquer l'effet s'il est connu)
<<...>> (indiquer la voie d'exposition s'il est
formellement prouvé qu'aucune autre voie
d'exposition ne conduit au même danger)



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les instructions de sécurité. Éviter tout contact. Utiliser l'équipement personnel de protection exigé.</p>	<p>EN CAS DE CONTACT: Consulter un médecin. Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>	<p>* Garder sous clef.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>Obtenir des instructions spéciales avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

**TOXICITÉ POUR LA REPRODUCTION
(Chapitre 3.7)
(EFFETS SUR OU VIA L'ALLAITEMENT)**

Catégorie de danger

Mention d'avertissement

Mention de danger

<p>Symbole Néant</p>

(supplémentaire)


Pas de mention d'avertissement

Peut nuire à la santé de l'enfant allaité au sein

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>Éviter tout contact pendant la grossesse/ l'allaitement</p> <p>* Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer en utilisant ce produit.</p> <p>* Se laver minutieusement les mains après manipulation.</p> <p>Ne pas respirer les poussières ou les brouillards.</p> <p><i>si des particules inhalables peuvent être émises pendant l'utilisation.</i></p>	<p>EN CAS DE CONTACT: Consulter un médecin.</p> <p>Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>			<p>Obtenir des instructions spéciales avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

**TOXICITÉ SYSTÉMIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES (Exposition unique)
(Chapitre 3.8)**


Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Danger pour la santé
1	Danger	<p>Risque avéré d'effets graves pour <...> si <<...>></p> <p><...> (citer tous les organes affectés ou utiliser une formule générale s'il n'y a pas de preuve définitive que d'autres organes ne sont pas touchés)</p> <p><<...>> (préciser la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)</p>	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>* Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer en utilisant ce produit.</p> <p>* Se laver minutieusement les mains après manipulation.</p> <p>Éviter tout contact.</p> <p>Ne pas respirer les poussières ou les brouillards.</p> <p><i>si des particules inhalables risquent d'apparaître pendant l'utilisation.</i></p>	<p>EN CAS D'INGESTION:</p> <p>Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.</p> <p>Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p> <p>Faire vomir la victime (si elle est consciente).</p> <p>– si cette mesure n'est pas contre-indiquée du fait de la nature du produit.</p>	<p>* Garder sous clef.</p>	<p>Déposer ce produit et son récipient ...</p> <p>... conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p> <p>Un traitement spécifique doit être suivi d'urgence (voir ... sur l'étiquette).</p> <p>... référence à des instructions supplémentaires concernant les premiers secours.</p> <p><i>si un antidote doit être administré immédiatement.</i></p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ SYSTÉMIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES (Exposition unique)
(Chapitre 3.8)**


Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Danger pour la santé
2	Attention	<p>Risque présumé d'effets graves pour <...> si <<...>></p> <p><...> (citer tous les organes affectés ou utiliser une formule générale s'il n'y a pas de preuve définitive que d'autres organes ne sont pas touchés)</p> <p><<...>> (préciser la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)</p>	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants.</p> <p>* Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer en utilisant ce produit.</p> <p>* Se laver minutieusement les mains après manipulation.</p> <p>Ne pas respirer les poussières ou les brouillards. <i>si des particules inhalables risquent d'apparaître pendant l'utilisation.</i></p>	<p>Consulter un médecin si vous ne vous sentez pas bien.</p> <p>Montrer le récipient/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>		<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.


**TOXICITÉ SYSTÉMIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES (Expositions répétées)
(Chapitre 3.9)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Danger pour la santé
1	Danger	<p>Risque avéré d'effets graves pour <...> à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée <<...>></p> <p><...> (citer tous les organes affectés ou utiliser une formule générale s'il n'y a pas de preuve définitive que d'autres organes ne sont pas touchés)</p> <p><<...>> (préciser la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)</p>	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Éviter tout contact.</p> <p>* Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer en utilisant ce produit.</p> <p>* Se laver minutieusement les mains après manipulation.</p> <p>Ne pas respirer les poussières ou les brouillards.</p> <p><i>si des particules inhalables risquent d'apparaître pendant l'utilisation.</i></p>	<p>Consulter un médecin si vous ne vous sentez pas bien.</p> <p>Montrer le récipient/l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>		<p>Déposer ce produit et son récipient ...</p> <p>... conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.
 ** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

**TOXICITÉ SYSTÉMIQUE POUR CERTAINS ORGANES CIBLES (Expositions répétées)
(Chapitre 3.9)**

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Danger pour la santé
2	Attention	<p>Risque présumé d'effets graves pour <...> à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée <<...>></p> <p><...> (citer tous les organes affectés ou utiliser une formule générale s'il n'y a pas de preuve définitive que d'autres organes ne sont pas touchés)</p> <p><<...>> (préciser la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)</p>	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
<p>* Ne pas laisser à la portée des enfants. Éviter tout contact. Ne pas respirer les poussières ou les brouillards. <i>si des particules inhalables risquent d'apparaître pendant l'utilisation.</i></p>	<p>Consulter un médecin si vous ne vous sentez pas bien. Montrer le récipient/l'étiquette/la fiche de données de sécurité si possible.</p>		<p>Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.</p>	<p>** Lire le mode d'emploi/l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.</p>

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

MILIEU AQUATIQUE – TOXICITÉ AIGUË
(Chapitre 3.10)

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger
1	Attention	Très toxique pour les organismes aquatiques

Symbole Environnement



Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
Ne pas contaminer les eaux de surface.	Recueillir le produit déversé.		Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.	* ** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

- * Si le produit est destiné au grand public.
- ** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

MILIEU AQUATIQUE – TOXICITÉ AIGUË
(Chapitre 3.10)


Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Néant
2	Attention	Toxique pour les organismes aquatiques	
3	<i>Pas de mention d'avertissement</i>	Nocif pour les organismes aquatiques	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
			Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.	* ** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

MILIEU AQUATIQUE – TOXICITÉ CHRONIQUE
(Chapitre 3.10)

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Environnement
1	Attention	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme	
2	Attention	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
Ne pas contaminer les eaux de surface.	Recueillir le produit déversé.		Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.	* ** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.

MILIEU AQUATIQUE – TOXICITÉ CHRONIQUE
(Chapitre 3.10)

Catégorie de danger	Mention d'avertissement	Mention de danger	Symbole Néant
3	<i>Pas de mention d'avertissement</i>	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme	
4	<i>Pas de mention d'avertissement</i>	Peut être nocif à long terme pour les organismes aquatiques	

Conseils de prudence				
Prévention	Intervention	Stockage	Élimination	Référence
			Déposer ce produit et son récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.	* ** Lire le mode d'emploi/ l'étiquette/la fiche de données de sécurité avant utilisation.

* Si le produit est destiné au grand public.

** Si le produit est destiné à un usage professionnel.
