|  |
| --- |
| **Annonce de la personne de contact pour les produits chimiques** |

**Données de l’entreprise ou de l’établissement d’enseignement**

Raison / sociale: Atelier, secteur ou service:

Adresse: NPA / Lieu:

**Données sur la personne contact pour les produits chimiques**

Nom: Prénom:

Fonction:

E-mail: Téléphone:

**Autre adresse (si différente de l’adresse ci-dessus):**

Raison / sociale: Atelier, secteur ou service :

Adresse: NPA / Lieu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Raison de l’activité** | | |
| □ Début de l’activité | | | | □ Cessation de l’activité | □ Mutation | |
| **Raison de l’abligation d’annoncer** | | | | | | **voir notices**[[1]](#footnote-1) |
| □ | Fabricant ou importateur, avec obligation d’éditer des fiches de données de sécurité | | | | | A01 / C02 |
| □ | Fournisseur de produits chimiques suivants aux utilisateurs privés avec obligation de poddéder des connaissances techniques:  - produits chimiques du groupe 22 (voir page 3)  - produits destinés à l’autodéfense | | | | | A04 |
| □ | Fournisseur de produits chimiques suivants aux utilisateurs professionnels avec obligation de posséder des connaissances techniques ou aux commerçants:  - produits chimiques du groupe 1[[2]](#footnote-2) (voir page 3) | | | | | A05 |
| □ | **Utilisation professionnelle ou commerciale:** | | | | |  |
| □ | de désinfectants pour traiter l’eau des piscines publiques | | | | A10 |
| □ | de produits destinés à lutter contre les parasites sur mandat de tiers | | | | A15 |
| □ | de fumigants | | | | A16 |
| □ | de produits de conservation du bois sur mandat de tiers dans des immeubles d’habitation | | | | A13 |
| □ | Autre entreprise et établissement d’enseignement avec obligation d’annoncer sur demande | | | | |  |

**Remarques**

**Validité des données ci-dessus**

Nom: Fonction:

Date: Signature: …………………………………………………..

**Mission de la personne de contact pour les produits chimiques**

La personne de contact fait office d’interlocutrice pour les autorités d’exécution au sein d’une entreprise ou d’un établissement d’enseignement.

Elle doit veiller à ce que :

* les directives des autorités d’exécution soient transmises aux services responsables de l’entreprise ou de l’établissement d’enseignement;
* les autorités d’exécution compétentes reçoivent tous les renseignements nécessaires à la mise en œuvre de la législation sur les produits chimiques.

La personne de contact doit avoir une vue d’ensemble des substances et des préparations utilisées dans l’entreprise ou l’établissement d’enseignement. Elle doit en particulier connaître les obligations découlant de la législation sur les produits chimiques du fait de cette utilisation pour l’entreprise ou l’établissement d’enseignement. Elle doit en outre être en mesure d’indiquer quelles sont les personnes chargées de satisfaire à ces obligations et lesquelles possèdent les éventuels permis requis ou les connaissances techniques nécessaires.

**Bases légales**

Ordonnance sur les produits chimiques (RS 813.11), OChim, article 59

Ordonnance du DFI relative à la personne de contact pour les produits chimiques (RS 813.113.11)

**Délais**

Toute nouvelle annonce, mutation ou cessation d'activité doit être communiquée dans les 30 jours au Laboratoire cantonal de Berne.

**Annexe 5 OChim - Substances et préparations des groupes 1 et 2**

**Groupe 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Pictogrammes en relation avec une des phrases H\*** | |
| a. | skull | * Mortel en cas d’ingestion (H300) * Mortel par contact cutané (H310) * Mortel par inhalation (H330) |
| b. | explos | * tous les produits avec ce pictogramme |
| c. | silhouet | * Peut induire des anomalies génétiques (H340) * Peut provoquer le cancer (H350) * Peut nuire à la fertilité ou au fœtus (H360) |

**Groupe 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2** | **Pictogrammes en relation avec une des phrases H\*** | |
| a. | skull | * Toxique en cas d’ingestion (H301) * Toxique par contact cutané (H311) * Toxique par inhalation (H331) |
| b. | silhouet | * Risque avéré d’effets graves pour les organes (H370) * Risque avéré d’effets graves pour les organes à la suite d’expositions répétées ou d’une exposition * prolongée (H372) |
| c. | acid | * Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves (H314)   (Les préparations classées comme «Skin Corr. 1C» et étiquetées avec la mention H314 exclusivement en raison de leur teneur en acide lactique [no CAS 79- 33-4] ne font pas partie du groupe 2) |
| d. | pollut | * Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. * (pour les récipients de plus de 1 kg de contenance) (H410) |
| e. | flamme | * S’enflamme spontanément au contact de l’air (H250) * Dégage au contact de l’eau des gaz inflammables qui peuvent s’enflammer spontanément (H260) * Dégage au contact de l’eau des gaz inflammables (H261) |
| f. | indépendant des pictogrammes | * Peut exploser même en l’absence d’air (H230) * Peut exploser même en l’absence d’air à une presision et/ou température élevée(s) (H231) * Peut former des peroxydes explosifs (EUH019) * Au contact de l’eau, dégage des gaz toxiques (EUH029) * Au contact d’un acide, dégage un gaz toxique (EUH031) * Au contact d’un acide, dégage un gaz très toxique (EUH032) |

|  |  |
| --- | --- |
| **\*** | Au minimum une indication de danger des groupes ou combinaisons concernées.  Les produits chimiques avec des remarques d’étiquetage des deux groupes appartiennent au groupe 1. |

1. Site internet chemsuisse, www.chemsuisse.ch [↑](#footnote-ref-1)
2. Annexe 5 Ordonnance sur les produits chimiques (Och) [↑](#footnote-ref-2)