|  |
| --- |
| **NOTIFICATION D’UNE (DE) DÉROGATION(S) SPÉCIFIQUE(S) POUR L’UTILISATION D’ACIDE PERFLUOROOCTANE SULFONIQUE, SES SELS ET LE FLUORURE DE PERFLUOROOCTANE SULFONYLE** |
| **PARTIE (NOM DU PAYS) :** |
| Par la présente, le Secrétariat de la Convention de Stockholm est informé de l’enregistrement de la (des) dérogation(s) spécifique(s) suivante(s) conformément au paragraphe 3 de l’article 4 de la Convention. |
| **Dérogation(s) spécifique(s) demandée(s) pour utilisation[[1]](#footnote-1) conformément aux dispositions de la Convention** (Veuillez cocher la ou les case(s) correspondante(s)) | **[ ]  Métallisation (revêtement métallique dur) en circuit fermé****[ ]  Mousses anti-incendie pour la suppression des vapeurs de combustibles liquides et la lutte contre les incendies provoqués par des combustibles liquides (incendies de classe B) présentes dans des systèmes installés, qu’ils soient mobiles ou fixes, conformément au paragraphe 10 de la partie III de la présente Annexe** |
| **Veuillez indiquer l’appellation chimique de la substance et/ou du précurseur, [[2]](#footnote-2) le cas échéant** (n° CAS, appellation commerciale) |  |
| **Durée de la (les) dérogation(s) spécifique(s) demandée(s) si elle est inférieure au cinq ans prévus par la Convention**  |  |
| **Raison(s) motivant la dérogation spécifique**  |  |
| **Observations**  |  |
| **LA PRÉSENTE NOTIFICATION EST ADRESSÉE PAR :** |
| **Nom** |  |
| **Institution/Département** |  |
| **Adresse** |  |
| **Téléphone** |  | **Fax** |  |
| **Adresse électronique**  |  |
| **Signature** |  | **Date** | jj/mm/aaaa |
| **VEUILLEZ RETOURNER LE FORMULAIRE REMPLI AU :** |
| **Secrétariat de la Convention de Stockholm** **Bureau :** Maison internationale de l’environnement, Programme des Nations Unies pour l’environnement (PNUE) 11–13, chemin des Anémones, CH–1219 Châtelaine, Genève (Suisse)**Adresse postale :** Palais des Nations, Avenue de la Paix 8-14, 1211 Genève 10 (Suisse)**Mél :** brs@brsmeas.org |

1. Aucune dé rogation est disponible pour la production de l’acide perfluorooctane sulfonique, ses sels et le fluorure de perfluooctane sulfonyle [↑](#footnote-ref-1)
2. Il pourra s’agir de l’acide perfluorooctane sulfonique (no CAS : 1763-23-1), du perfluorooctane sulfonate de potassium (n° CAS : 2795-39-3), du perfluorooctane sulfonate de lithium (no CAS : 29457- 72-5), du perfluorooctane sulfonate d’ammonium (no CAS : 29081-56-9), du perfluorooctane sulfonate de diéthanol ammonium (no CAS : 70225-14-8), du perfluorooctane sulfonate de tetraéthylammonium (no CAS : 56773-42-3), du perfluorooctane sulfonate de didécyldiméthylammonium (no CAS : 251099-16-8), du fluorure de perfluorooctane sulfonyle (no CAS : 307-35-7) ou de l’identité chimique d’une autre substance liée au SPFO qui est produite à l’aide de l’une des substances chimiques susmentionnées.. [↑](#footnote-ref-2)