

| Rubrique | Alinea | Désignation de l'activité | Quantités projet (t) | Quantité totale (t) | Régime |
|----------|--------|--|-----------------------|-----------------------|--------|
| 1185 | 2a | Gaz à effet de serre fluorés visés par le règlement (CE) no 842/2006 ou substances qui appauvrissent la couche d'ozone visées par le règlement (CE) no 1005/2009 (fabrication, emploi, stockage). Emploi dans des équipements clos en exploitation. | 0,3 | 1,2 | DC |
| 1436 | 1 | Liquides combustibles de point éclair compris entre 60 °C et 93 °C (stockage ou emploi de). | 10 000 | 15 000 | A |
| 1450 | 1 | Solides inflammables (stockage ou emploi de) | 10 000 | 20 000 | A |
| 1510 | 1 | Entrepôts couverts (installations, pourvus d'une toiture, dédiées au stockage de matières ou produits combustibles en quantité supérieure à 500 tonnes), à l'exception des entrepôts utilisés pour le stockage de matières, produits ou substances classés, par ailleurs, dans une unique rubrique de la présente nomenclature, des bâtiments destinés exclusivement au remisage des véhicules à moteur et de leur remorque, des établissements recevant du public et des entrepôts exclusivement frigorifiques. Y compris relève des rubriques 1530, 1532, 2662 et 2663 | 778 006 m3 | 1 634 914 m3 | A |
| 1630 | 1 | Soude ou potasse caustique (emploi ou stockage de lessives de). Le liquide renfermant plus de 20 % en poids d'hydroxyde de sodium ou de potassium. | 1 000 | 6 000 | A |
| 2711 | 2 | Installations de transit, regroupement ou tri de déchets d'équipements électriques et électroniques | / | 900 m3 | DC |
| 2910 | A.2 | Combustion à l'exclusion des installations visées par les rubriques 2770 et 2771. | 1 MW | 4,6 MW | DC |
| 2925 | 1 | Accumulateurs (atelier de charge d') | 300 kW | 900 kW | DC |
| 4110 | 1a | Toxicité aiguë catégorie 1 pour l'une au moins des voies d'exposition, à l'exclusion de l'uranium et ses composés. Substances et mélanges solides | 19 | 38 | A |
| 4110 | 2a | Toxicité aiguë catégorie 1 pour l'une au moins des voies d'exposition, à l'exclusion de l'uranium et ses composés. Substances et mélanges liquides. | 19 | 38 | A |
| 4120 | 1a | Toxicité aiguë catégorie 2, pour l'une au moins des voies d'exposition. Substances et mélanges solides. | 1 500 | 4 000 | A |
| 4120 | 2a | Toxicité aiguë catégorie 2, pour l'une au moins des voies d'exposition. Substances et mélanges liquides. | 1 500 | 4 000 | A |
| 4130 | 1a | Toxicité aiguë catégorie 3 pour les voies d'exposition par inhalation. Substances et mélanges solides. | 1 500 | 4 000 | A |
| 4130 | 2a | Toxicité aiguë catégorie 3 pour les voies d'exposition par inhalation. Substances et mélanges liquides. | 1 500 | 4 000 | A |
| 4140 | 1a | Toxicité aiguë catégorie 3 pour la voie d'exposition orale (H301) dans le cas où ni la classification de toxicité aiguë par inhalation ni la classification de toxicité aiguë par voie cutanée ne peuvent être établies, par exemple en raison de l'absence de données de toxicité par inhalation et par voie cutanée concluantes. Substances et mélanges solides. | 1 500 | 4 000 | A |
| 4140 | 2a | Toxicité aiguë catégorie 3 pour la voie d'exposition orale (H301) dans le cas où ni la classification de toxicité aiguë par inhalation ni la classification de toxicité aiguë par voie cutanée ne peuvent être établies, par exemple en raison de l'absence de données de toxicité par inhalation et par voie cutanée concluantes. Substances et mélanges liquides. | 1 500 | 4 000 | A |
| 4150 | 1 | Toxicité spécifique pour certains organes cibles (STOT) exposition unique catégorie 1. | / | 45 | A |
| 4320 | 1 | Aérosols extrêmement inflammables ou inflammables de catégorie 1 ou 2 contenant des gaz inflammables de catégorie 1 ou 2 ou des liquides inflammables de catégorie 1. | 10 000 | 20 000 | A |
| 4321 | 1 | Aérosols extrêmement inflammables ou inflammables de catégorie 1 ou 2 ne contenant pas de gaz inflammables de catégorie 1 ou 2 ou des liquides inflammables de catégorie 1. | 8 000 | 16 000 | A |
| 4330 | 2 | Liquides inflammables de catégorie 1, liquides inflammables maintenus à une température supérieure à leur point d'ébullition, autres liquides de point éclair inférieur ou égal à 60 °C maintenus à une température supérieure à leur température d'ébullition ou dans des conditions particulières de traitement, telles qu'une pression ou une température élevée (1). | 1 | 2 | DC |
| 4331 | 1 | Liquides inflammables de catégorie 2 ou catégorie 3 à l'exclusion de la rubrique 4330. | 15 000 | 25 000 | A |
| 4440 | 1 | Solides comburants catégorie 1, 2 ou 3. | 1 000 | 2 450 | A |
| 4441 | 1 | Liquides comburants catégorie 1, 2 ou 3. | 1 000 | 2 450 | A |
| 4442 | 1 | Gaz comburants catégorie 1. | 195 | 390 | A |
| 4510 | 1 | Dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie aiguë 1 ou chronique 1. | 5 000 | 10 000 | A |
| 4511 | 1 | Dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie chronique 2. | 5 000 | 10 000 | A |
| 4702 | IV | Engrais solides simples et composés à base de nitrate d'ammonium correspondant aux spécifications du règlement européen no 2003/2003 du Parlement européen et du Conseil du 13 octobre 2003 relatif aux engrais ou à la norme française équivalente NF U 42-001-1. IV. – Engrais simples et composés solides à base de nitrate d'ammonium ne répondant pas aux critères I, II ou III (engrais simples et engrais composés non susceptibles de subir une décomposition auto-entretenu dans lesquels la teneur en azote due au nitrate d'ammonium est inférieure à 24,5 %). La quantité totale d'engrais susceptible d'être présente dans l'installation étant supérieure ou égale à 1 250 t | Données non diffusées | Données non diffusées | DC |
| 4718 | 1 | Gaz inflammables liquéfiés de catégorie 1 et 2 (y compris GPL et biogaz affiné, lorsqu'il a été traité conformément aux normes applicables en matière de biogaz purifié et affiné, en assurant une qualité équivalente à celle du gaz naturel, y compris pour ce qui est de la teneur en méthane, et qu'il a une teneur maximale de 1 % en oxygène). • Cartouches de gaz de type « campingaz » • Cartouches de gaz pour la cuisine (ex : siphon) • Recharge gaz universel (ex : briquets, allume gaz) | Données non diffusées | Données non diffusées | A |
| 4741 | 1 | Les mélanges d'hypochlorite de sodium classés dans la catégorie de toxicité aquatique aiguë 1 [H400] contenant moins de 5 % de chlore actif et non classés dans aucune des autres classes, catégories et mentions de danger visées dans les autres rubriques pour autant que le mélange en l'absence d'hypochlorite de sodium ne serait pas classé dans la catégorie de toxicité aiguë 1 [H400]. | Données non diffusées | Données non diffusées | A |
| 4755 | 1 | Alcools de bouche d'origine agricole et leurs constituants (distillats, infusions, alcool d'origine agricole extraneutre rectifié, extraits et arômes) présentant des propriétés équivalentes aux substances classées dans les catégories 2 ou 3 des liquides inflammables. Quantité supérieure ou égale à 5 000t | Données non diffusées | Données non diffusées | A |
| 4801 | 1 | Houille, coke, lignite, charbon de bois, goudron, asphalte, brais et matières bitumineuses. | / | 10 000 | A |