

RUBRIQUE NOMENCLATURE	DESIGNATION DES ACTIVITES	SEUIL DE DECLARATION	CAPACITE MAX	REGIME
2255	Stockage d'alcools de bouche d'origine agricole, eaux-de-vie et liqueurs de titre alcoométrique supérieur à 40 % vol.	$10 \text{ m}^3 < D \leq 100 \text{ m}^3$	$1,17 \text{ m}^3$ ***	NC
2661	Transformation de polymères (matières plastiques, ...)	$1 \text{ t/j} < D \leq 10 \text{ t/j}$	2,76 t/j	D
2662	Stockage de matières plastiques, adhésifs...	$100 \text{ m}^3 < D \leq 1\,000 \text{ m}^3$	872 m^3 ****	D
2722	Stockage de métaux et d'alliages, de résidus métalliques, ... (tuyaux, moteurs, ...)	$D < 50 \text{ m}^2$	6 m^2 *****	D
2725	Dépôt de matières usagées à base de polymères,...	$10 \text{ m}^3 < D \leq 150 \text{ m}^3$	2 m^3	NC
2750	Ouvrages de traitement et d'épuration collectifs des eaux résiduaires industrielles	Rejets provenant d'une installation : - soumise à autorisation : A - soumise à déclaration : D	Installation soumise à déclaration	D
2753	Ouvrages de traitement et d'épuration collectifs des eaux résiduaires domestiques et assimilés	$50 \text{ éqH} < D \leq 250 \text{ éqH}$	21 éqH	NC
2920	Installations de réfrigération ou de compression fonctionnant à des pressions effectives supérieures à 10^5 Pa Fluide ni inflammable, ni toxique	$50 \text{ kW} < D \leq 500 \text{ kW}$	131 kW *****	D

A : autorisation D : déclaration NC : non classé

* Le seul produit appartenant à la catégorie des comburants (R8) est l'Oxonia Actif. Il est utilisé pour la sanitation des circuits d'eau et de boisson. Il est stocké sous forme de conteneur de 32 kg. La quantité maximale stockée est de l'ordre de 400 kilogrammes. La fiche de sécurité de l'Oxonia Actif est présentée en **annexe 17**.

** **L'annexe 18** présente la liste des produits inflammables utilisés à la SIEM.

*** Ces chiffres correspondent aux volumes embouteillés en 2006. La capacité théorique maximale est de $93,42 \text{ m}^3/\text{jour}$ pour les eaux de source et de $14 \text{ m}^3/\text{jour}$ pour les autres