

## Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

<b>Nom de l'établissement</b>	ETIENNE LACROIX TOUS ARTIFICES SA
<b>Adresse de l'établissement</b>	1245 chemin de la Saudrune, 31470 SAINTE FOY DE PEYROLIERES
<b>Activité de l'établissement :</b>	<p>La société Étienne LACROIX est installée sur la commune de Sainte-Foy-de-Peyrolières depuis les années 1980.</p> <p>Ce site est quasi exclusivement dédié au secteur des artifices de divertissements et constitue au sein du groupe LACROIX la plate-forme logistique de stockage et d'assemblage final des feux d'artifices.</p>
<b>Précisez les informations indiquant si l'établissement se trouve à proximité du territoire d'un autre état membre susceptible de subir les effets transfrontaliers d'un accident majeur</b>	Les installations ne peuvent pas générer un accident susceptible d'atteindre un autre État membre.
<b>Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :</b>	<p>Les différents dangers ainsi que les effets potentiels sur la santé humaine sont liés aux produits pyrotechniques mis en œuvre sur le site.</p> <p>Selon la division de risque du produit pyrotechnique, les effets susceptibles d'être observés dans l'environnement diffèrent :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Matières et objets comportant un risque d'explosion en masse générant des effets de souffle, de projections d'éclats à vitesse élevée et d'autres projections à vitesse relativement faible. L'explosion se traduit par des dégâts sévères aux structures, la gravité et la portée étant déterminées par la quantité d'explosif puissant concernée.</li> <li>○ Matières et objets comportant un risque d'incendie avec des effets minimes de souffle ou de projection mais sans risque d'explosion en masse et dégagent un rayonnement thermique intense (danger d'incendie généralisé), et d'autres qui brûlent de façon sporadique.</li> <li>○ Matières et objets ne présentant qu'un danger mineur en cas de mise à feu dont les effets sont essentiellement limités au colis et ne donnent pas lieu normalement à la projection de fragments de taille notable et présentent avant tout un danger d'incendie banal.</li> </ul>
<b>Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :</b>	<p>Les scénarios extrêmes, très peu probables, correspondent à l'explosion d'un dépôt de produits pyrotechniques.</p> <p>Pour éviter les effets dominos et les explosions en masse, les stockages sont tous séparés entre eux par des distances d'isolement conséquentes.</p> <p>L'application des principes de base de la pyrotechnie a permis d'atteindre un niveau de sécurité optimal qui limite les conséquences d'un accident potentiel sur l'environnement du site à savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la connaissance du risque (caractérisation poussée des produits)</li> <li>- la limitation du risque (travail sur des quantités limitées, fractionnement des stockages)</li> <li>- la séparation du risque (respect des distances d'isolement des charges pyrotechniques).</li> </ul> <p>Le site est engagé dans une politique HSE mise en place depuis de nombreuses années par la Direction Générale. Toutes les mesures de réduction du risque mises en œuvre sur le site ont permis de délimiter une zone de sécurité en périphérie immédiate de l'établissement où les habitations sont autorisées mais où, notamment, l'implantation de lieux de rassemblement de personnes est proscrite. Ceci est pris en compte dans les documents d'urbanisme édités par les pouvoirs publics.</p> <p>L'accès au site est strictement contrôlé. Les salariés sont formés aux risques et des exercices sont régulièrement organisés.</p>

