



## **Fiche d'information Établissement SEVESO seuil haut**

Fiche requise dans le cadre de la directive européenne Seveso 3  
pour l'information du public

Directive 2012/18/UE (Article 14, annexe V)

AM 26/05/2014 (Annexe IV)

<b>Nom de l'établissement :</b>	EURENCO
---------------------------------	---------

<b>Adresse de l'établissement :</b>	1928 Avenue d'Avignon 84700 SORGUES
-------------------------------------	-------------------------------------

<b>Situation administrative et étude de dangers :</b>	<p><i>EURENCO : European Energetic Corporation Code AIOT : 0006402706 Régime : Autorisation (13 rubriques) Enregistrement (3 rubriques) Déclaration (15 rubriques) Statut Seveso : Seveso seuil haut (6 rubriques) IED : 3460 (rubrique principale), 3410-d et 3510</i></p> <p><i>L'établissement est réglementé à ce jour par un Arrêté Préfectoral Complémentaire du 22 Octobre 2018 modifié les 12 mai 2020, 1<sup>er</sup> mars 2021 et 31 janvier 2022.</i></p> <p><i>Etude de danger : APC du 27 octobre 2021 clôturant l'instruction de révision de l'EDD.</i></p> <p><i>Dossier autoporteur déposé le 11 février 2022 : N°07 19 04 001 B</i></p>
---	--

<b>Activité de l'établissement :</b>	<p><i>Implanté sur environ 130 hectares, entre la route départementale 907 (à l'Est), l'Ouvèze (au Nord-Ouest) et le Rhône (à l'Ouest), l'établissement EURENCO se situe sur la commune de Sorgues au Nord-Est d'Avignon et à environ 2 km au sud du Centre de la ville de Sorgues.</i></p> <p><i>Il est spécialisé dans la fabrication et la commercialisation de matériaux énergétiques à très haut niveau de sécurité pour les applications civiles et militaires, un marché sur lequel EURENCO dispose d'un savoir-faire reconnu au niveau mondial. Les produits fabriqués sont obtenus par nitration pour deux types d'activités.</i></p> <p><u><i>Défense</i></u> : <i>Etude, Développement et Production d'explosifs militaires.</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li><i>-Fabrication d'explosifs granulaires et de compositions</i></li><li><i>-Chargement de têtes militaires, de bombes et d'obus en explosifs composites</i></li><li><i>-Fabrication de blocs réducteurs de trainée de culot d'obus</i></li></ul> <p><u><i>Chimie</i></u> : <i>Etude, développement et production de produits chimiques destinés notamment aux marchés de l'énergie, dans le cadre de la</i></p>
--------------------------------------	--

	<p>filiale VeryOne</p> <p>-Additif pour diesel : NEH et mélanges associés</p> <p>Sont également autorisées :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- des activités de brûlage à l'air libre pour décontamination de matériels et destruction de déchets souillés par des explosifs.</li> <li>- une zone de tir d'essais de performance de produits pyrotechniques</li> </ul>
--	---

<p><b>Nature des dangers liés aux substances dangereuses se trouvant dans l'établissement :</b></p>	<p>Les produits chimiques présents sur le site appartiennent aux catégories suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Produits comburants liquides et solides</li> <li>- Liquides inflammables et combustibles</li> <li>- Solides facilement inflammables</li> <li>- Produits toxiques liquides et solides</li> <li>- Produits corrosifs</li> <li>- Produits dangereux pour l'environnement aquatique</li> <li>- Produits réagissant avec l'eau</li> </ul> <p>Les produits pyrotechniques :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Essentiellement de divisions de risque 1.1 et 1.3.</li> </ul>
---	---

<p><b>Modalités d'information du public en cas d'évènement majeur :</b></p>	<p><b>Le site EURENCO gardienné 24h/24 et 7j/7 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Déclenche une cellule de crise en cas d'accident majeur.</li> <li>- Dispose d'une équipe d'intervention entraînée régulièrement (exercices POI et PPI) et disponible également 24h/24 et 7j/7.</li> </ul> <p><b>Alerte de la population :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Déclenchement de la sirène Seveso située au Sud-Est du site d'une portée de 2000 mètres (comporte des haut-parleurs implantés sur 360°) et de la sirène de la commune de Sorgues par l'exploitant Eureenco.</li> <li>- Information du déclenchement de l'alerte par sirène au Préfet</li> <li>- La préfecture <ul style="list-style-type: none"> <li>o Alerte les maires des communes comprises dans le périmètre PPI (Avignon, Le Pontet, Sorgues, Sauveterre, Villeneuve-les-Avignon)</li> <li>o La population via les médias locaux</li> </ul> </li> <li>- La mairie de Sorgues active son serveur d'alerte pour la population inclus dans le périmètre du PPI et informe par téléphone les établissements relevant de sa compétence.</li> <li>- Les autres communes alertent la population, les entreprises et les ERP situés dans la zone PPI.</li> </ul> <p><b>Consignes à la population</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Le SIRACEDPC (Service Interministériel Régional des Affaires Civiles et Économiques de Défense et de la Protection Civile) en Préfecture transmet <b>un communiqué à destination de France Bleu Vaucluse</b> informant de</li> </ul>
---	---

	<p><i>l'accident et rappelant les consignes de confinement dans les secteurs concernés.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>France Bleu Vaucluse diffuse toutes les 10 mn le message jusqu'à réception d'autres instructions de la préfecture</i></li> <li>- <i>Les mairies informent la population de l'évènement survenu et donnent les consignes sur le comportement à adopter</i></li> <li>- <i>Un communiqué de presse est rédigé par la préfecture par le Service Départemental de Communication Interministérielle pour les médias et les centres opérationnels : Centre Opérationnel Départemental d'Incendie et de Secours (CODIS) Gendarmerie (CORG) Direction Départementale des Territoires (DDT), communes du périmètre PPI, conseil départemental.</i></li> </ul> <p><b>Conseils de comportement à destination de la population.</b></p> <p><i>Garder son calme et se mettre à l'abri</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Rentrer dans un bâtiment le plus proche, ne pas rester à l'extérieur ni dans un véhicule</i></li> <li>- <i>Fermer portes et fenêtres, s'en éloigner et couper les ventilations</i></li> <li>- <i>Ne pas fumer, ne faire ni flammes ni étincelles</i></li> <li>- <i>Laisser libre le réseau téléphonique pour les urgences</i></li> <li>- <i>Ecouter la radio France Bleu Vaucluse sur 98.8 ou 100.4.</i></li> </ul> <p><i>La sirène est à nouveau déclenchée pour informer de la fin de la mise à l'abri.</i></p>
--	---

<p><b>Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :</b></p>	<p>Les phénomènes dangereux majeurs associés aux fabrications réalisées sur le site sont de quatre types :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Surpression et projections</b>, associées à la détonation d'explosifs. Ces phénomènes sont à l'origine de blessures liées à la surpression (tympons, organes internes) ou aux projections (d'éléments de structures sur les personnes, ou projection des personnes contre leur environnement)</li> <li>- <b>Toxique</b>, associé à l'acide nitrique mis en œuvre sur le site, en cas d'épandage accidentel. Les personnes sont exposées à un risque d'irritation ou d'intoxication par inhalation.</li> <li>- <b>Thermique</b>, associé à la combustion accidentelle de l'additif pour gasoil, ou de propane, auxiliaire pour la destruction des explosifs par brûlage. Les personnes sont exposées à un risque de brûlure en cas de présence à proximité de la zone de l'accident.</li> </ul> <p><i>L'étude de dangers du site et les études de sécurité au travail ont permis d'identifier et mettre en place des moyens de réduction et maîtrise des risques.</i></p> <p><i>Ces moyens sont complétés par des procédures de gestion des situations accidentelles, reprises dans le POI et le PPI du site.</i></p>
--	---

<p><b>En cas d'accident pouvant avoir des effets hors site :</b></p>	<p><b>Déploiement du PPI sous l'autorité du Préfet :</b> définit l'organisation des secours extérieurs dans l'hypothèse où les conséquences du sinistre sont susceptibles d'affecter les</p>
--	--

*populations et/ou l'environnement. Dès qu'il a connaissance d'un accident grave menaçant l'extérieur du site, le Préfet met en œuvre les dispositions spécifiques PPI/ORSEC et prend la direction des opérations de secours*

*\*Information des populations depuis le début jusqu'à la fin de l'évènement (Préfecture et mairies) et Communiquer avec les médias.*

*\*Mise en alerte des services opérationnels du PPI*

*\*Mise en place du périmètre PPI : tout en préservant les axes routiers stratégiques pour les secours*

*\*Interruption si besoin des réseaux publics : électriques et gaziers*

*\*Identification des zones de danger : Type de produit, risques, conditions météo*

*\*Lutte contre le sinistre : A l'intérieur du site Eureenco avec le déploiement du POI (Plan d'Organisation Interne) et le SDIS 84 en renfort*

*\*Organisation du commandement opérationnel*

*\*Rassemblement et ordonnancement des moyens d'intervention*

*\*Prise en charge et évacuation des victimes*

*\*Regroupement, hébergement des impliqués indemnes*

*\*Maintien de l'ordre public dans et autour du périmètre PPI*

*\*Evacuation des populations si les mesures de confinement ne peuvent plus garantir la sécurité des habitants.*

<b>Nature du risque et conséquences :</b>	<i>Etude de Danger du 11 février 2022 référence N°07 19 04 001 B</i> <i>Plan d'organisation interne (POI) du 30 novembre 2022</i> <i>Plan de défense incendie (version actuelle) du 30 juin 2021</i> <i>Plan Particulier d'intervention de l'établissement EURENCO Commune de Sorgues du 06 juin 2016</i>
---	--

<b>Effets transfrontaliers* :</b>	<i>Non concerné</i>
-----------------------------------	---------------------

\* uniquement si concernées

<b>Informations complémentaires :</b>	La date de la dernière inspection et les informations relatives à cette inspection sont disponibles sur GEORISQUES ( <a href="https://www.georisques.gouv.fr/risques/installations/donnees">https://www.georisques.gouv.fr/risques/installations/donnees</a> )
---------------------------------------	--

<b>Modalités d'obtention de toute autre information pertinente</b>	<a href="mailto:ddpp-sprt@vaucluse.gouv.fr">ddpp-sprt@vaucluse.gouv.fr</a>
--	--

