

# Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

<b>Nom de l'établissement</b>	<b>Tepsa France</b>
<b>Adresse de l'établissement</b>	ZI Portuaire Nord CD4 471 route des sablons 38150 Salaise-sur-Sanne
<b>Activité de l'établissement :</b>	<p><b>Tepsa France</b> est spécialisé dans le stockage de produits liquides vrac, notamment des produits chimiques, des huiles, des carburants et des combustibles.</p> <p>Les produits stockés sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- des matières premières en amont des chaînes de production,</li> <li>- des produits finis ou des intermédiaires de production,</li> <li>- des produits amenés en grande quantité par le fleuve ou le réseau ferré pour être distribués dans la région,</li> <li>- des biocarburants,</li> <li>- des additifs de carburant entrant notamment dans la composition des biocarburants.</li> </ul>
<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>	Aucun effet transfrontalier en cas d'accident majeur.
<b>Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :</b>	<p>Les effets susceptibles d'être générés à l'extérieur du site en cas d'accident majeur sont de plusieurs natures :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Incendie,</li> <li>• Explosion,</li> <li>• Nuages et fumées toxiques</li> <li>• Pollution de l'air, du sol, des nappes et des cours d'eau.</li> </ul> <p>Périmètre à risque (PPI) : 1 370 m</p>
<b>Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :</b>	<p>Les principaux scénarios d'accidents pouvant survenir sur le site Tepsa France sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Un épandage accidentel dans une cuvette ou à un poste de chargement/déchargement d'un produit inflammable pouvant conduire à un feu et/ou à l'explosion d'un nuage formé par l'évaporation du produit,</li> <li>• Un incendie ou une explosion d'une capacité de stockage fixe (réservoir) ou mobile (camion ou wagon),</li> <li>• Un épandage accidentel d'un produit toxique pour l'homme ou pour l'environnement.</li> </ul> <p>L'établissement met en œuvre des mesures de maîtrise des dangers :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les installations du dépôt Tepsa France font l'objet d'un programme d'inspections et de maintenances périodiques.</li> <li>• Le site est surveillé en permanence par un réseau de capteurs et des systèmes de sécurité qui provoquent si nécessaire l'arrêt immédiat de l'équipement concerné, voire l'arrêt de l'unité dans sa totalité. Les capteurs et les systèmes de sécurité sont régulièrement vérifiés et testés.</li> <li>• Des arrêts d'urgence sont répartis sur l'ensemble du site.</li> <li>• L'établissement dispose d'un Système de Gestion de la Sécurité</li> </ul>

conforme à la réglementation et aux exigences du Groupe.  
Ce système intègre la formation et l'habilitation du personnel.

- Des procédures et de modes opératoires visant à maîtriser les risques industriels sont régulièrement testées pour garantir le fonctionnement en sécurité du site.

Moyens de secours matériels

- Moyens fixes de lutte incendie.
- Contrat d'entraide avec une société externe sur la plateforme industrielle de Roussillon)
- Système de détection gaz avec mise en sécurité automatique.
- Site entièrement sur rétention avec un bassin de traitement de 1200m3.

Le site possède une astreinte, est gardienné 24h/24 et exploité par du personnel formé aux risques inhérents aux installations et à la gestion des situations d'urgence. (Opérateurs formés sur le site pour intervenir sur feux réels via le GESIP (Groupe d'études de sécurité des industries pétrolières et chimiques)

Un Plan d'Opération Interne définit les actions à suivre en cas d'incident sur les installations.