



MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES

Liberté
Égalité
Fraternité

Fiche d'information
Établissement SEVESO seuil bas

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 - Partie 1)

Nom de l'établissement :	RTDH
Adresse de l'établissement :	Chemin des Targaires 13270 FOS SUR MER
Situation administrative et étude de dangers :	<p>Arrêté Préfectoral d'autorisation n°50-2016 PC du 3 Mars 2016</p> <p>Avril 2018 : Mise à jour de l'Étude des dangers du site RTDH conformément à l'Arrêté Préfectoral n°50-2016 PC du 3 Mars 2016 (rapport n° 86616) et la modification de la mise à jour de l'étude des dangers d'octobre 2019 (rapport n° 86616 modifié)</p> <p>Porter à connaissance octobre 2018 modifié octobre 2019 (Note de Synthèse : Modifications effectuées depuis l'EDD de Juillet 2009 et Projets en cours)</p> <p>Dossier de réexamen IED (BREF WT traitement des déchets) du 14 août 2019</p> <p>Rapport de base du 24 septembre 2019</p> <p>Porter à connaissance du 24 novembre 2022 "Projet d'installation d'un oxydateur thermique en vue du traitement des COV"</p> <p>Evaluation des risques sanitaires intégrant une modélisation de la dispersion atmosphérique des rejets Version 2 mise à jour du 3 août 2023</p>
Activité de l'établissement :	Nature des activités :

	<ul style="list-style-type: none"> ● Traitement des déchets hydrocarburés liquides ● Fabrication de 4 combustibles de substitution au fuel oil TBTS (moins de 1% de soufre) : <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 combustible Bas Point Éclair : RPB ○ 3 combustibles Haut Point Éclair selon les besoins des clients : haute, moyenne et basse viscosité ● Vente de combustible de substitution aux ICPE rubriques 2520, 2910 B, 2770
--	---

Nature des dangers liés aux substances dangereuses se trouvant dans l'établissement :	Produit	Nommement désignée (rubriques 47xx, 2760-3 ou 2792)	Mentions de danger	Type de danger	Rubriques correspondantes
	GPL 12,5 t	Oui (4718)	H220 Gaz inflammable cat. 1	Danger physique	4718
			H280 Gaz sous pression - Gaz liquéfiés	Danger physique	
	Hydrocarbures - Solvants pétroliers	Oui (4734)	H225 Liquide et vapeurs très inflammables	<i>danger physique</i>	4734
			H315 Provoque une irritation cutanée	<i>danger pour la santé</i>	
			H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires	<i>danger pour la santé</i>	
			H350 Peut provoquer le cancer	<i>danger pour la santé</i>	
			H340 Peut induire des anomalies génétiques	<i>danger pour la santé</i>	
			H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges	<i>danger pour la santé</i>	
			H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme	<i>danger pour l'environnement</i>	
			H332 Nocif par inhalation	<i>danger pour la santé</i>	
			H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes suite expositions répétées ou exposition prolongée	<i>danger pour la santé</i>	
			H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme	<i>danger pour l'environnement</i>	
	Emulseur SFPM 3/6 20 m ³	NON	H373 Risque présumé d'effets graves pour les	-	Sans Objet

		organes suite expositions répétées ou exposition prolongée		
Praestol K 232 L 2000 l : 2 060 kg	NON	H319 Provoque une sévère irritation des yeux	-	Sans Objet
Sulfate d'alumine 2 tonnes	NON	H319 Provoque une sévère irritation des yeux H290 Peut être corrosif pour les métaux	- -	Sans Objet
Gasoil 50 litres : 45 kg	OUI (4734)	Sans Objet		
Biodiesel Dielix 100 1000 l : 900 kg	NON	Sans Objet		
Oxygène 18 m ³ : 1,62 kg	OUI (4725)	Sans Objet		

Modalités d'information du public en cas d'évènement majeur :	<p>Fiches G/P envoyées aux différents acteurs</p> <p>En complément (facultatif) :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Communiqué de presse ● Allo Industrie
--	--

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

Modalités d'obtention de toute autre information pertinente :	ud-13.dreal-paca@developpement-durable.gouv.fr
--	---