

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'autorité environnementale		
Date de réception :	Dossier complet le :	N° d'enregistrement :
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

1. Intitulé du projet
Augmentation des volumes des rubriques ICPE 1436, 4140, 4510 et 4511

2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique
Nom <input type="text"/> Prénom <input type="text"/>

2.2 Personne morale
Dénomination ou raison sociale <input type="text" value="LUBRIZOL FRANCE"/>
Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale <input type="text"/>
RCS / SIRET <input type="text" value="54207095800021"/> Forme juridique <input type="text" value="SASU"/>

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
1. Installations classées pour la protection de l'environnement a) Autres installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation.	Augmentation de capacité de la rubrique ICPE 1436, Augmentation de capacité de la rubrique ICPE 4140, Augmentation de capacité de la rubrique ICPE 4510, Augmentation de capacité de la rubrique ICPE 4511.

4. Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Depuis l'étude de danger 2009 du site de LUBRIZOL ROUEN, les données des rubriques suivantes ont augmenté :

- 1436 (auparavant 1432) : augmentation de 1598 t
- 4140 (auparavant 1130 / 1131) : augmentation de 36 t
- 4510 (auparavant 1171 / 1172) : augmentation de 984 t
- 4511 (auparavant 1171 / 1173) : augmentation de 1305 t

(voir justificatifs dans Porter à connaissance Inventaire des Rubriques Installations Classées pour la Protection de l'Environnement et consommation en eau du site LUBRIZOL ROUEN du 04 janvier 2019 en Annexe 1)

4.2 Objectifs du projet

- 1436: L'exploitation des unités Pibsa et Dispersants s'est accompagnée d'une augmentation notable du nombre de recettes produites dans l'unité Mélanges C2, ainsi que d'une augmentation de notre stock (matières premières et produits finis, vracs et conditionnés) amenant ainsi à 1598 t supplémentaires dans cette rubrique.
- 4140 (auparavant 1130 / 1131) : le bac affecté à ce produit est utilisé dans sa totalité soit une augmentation de 36 t
- 4510 (auparavant 1171 / 1172) : l'unité de production C2, non comptabilisée dans les produits très dangereux pour l'environnement augmente le volume global de cette rubrique, ainsi que les déchets, non comptabilisés jusqu'ici. L'augmentation totale est de 984 t.
- 4511 (auparavant 1171 / 1173) : l'unité de production C2, non comptabilisée dans les produits dangereux pour l'environnement augmente le volume global de cette rubrique, ainsi qu'une nouvelle gamme de produits (les 123). L'augmentation totale est de 1305 t.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

- Sans objet

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

- 1436: L'exploitation des unités Pibsa et Dispersants s'est accompagnée d'une augmentation notable du nombre de recettes produites dans l'unité Mélanges C2, ainsi que d'une augmentation de notre stock (matières premières et produits finis, vracs et conditionnés) amenant ainsi à 1598 t supplémentaires dans cette rubrique.
- 4140 (auparavant 1130 / 1131) : le bac affecté à ce produit est utilisé dans sa totalité soit une augmentation de 36 t
- 4510 (auparavant 1171 / 1172) : l'unité de production C2, non comptabilisée dans les produits très dangereux pour l'environnement augmente le volume global de cette rubrique, ainsi que les déchets, non comptabilisés jusqu'ici. L'augmentation totale est de 984 t.
- 4511 (auparavant 1171 / 1173) : l'unité de production C2, non comptabilisée dans les produits dangereux pour l'environnement augmente le volume global de cette rubrique, ainsi qu'une nouvelle gamme de produits (les 123). L'augmentation totale est de 1305 t.

4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

- Projet d'arrêté préfectoral cadre en cours d'instruction qui intégrera cette demande de modification avec l'instruction du présent cas par cas et du Porter à connaissance inventaire des rubriques classées pour la protection de l'environnement et consommation en eau du site LUBRIZOL Rouen du 4 Janvier 2019

- Article R181-45 du code de l'environnement (Modifié par Décret n°2018-1054 du 29 novembre 2018 - art. 10)

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
1436 liquides de point éclair compris entre 60°C et 93°C, à l'exception des boissons alcoolisées (stockage ou emploi de).	- 1598 t
4140. Toxicité aiguë catégorie 3 pour la voie d'exposition orale	- 36 t
4510. Dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie aiguë 1 ou chronique 1	- 984 t
4511. Dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie chronique 2	- 1305 t

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

LUBRIZOL France, 25 quai de
FRANCE
CS61062 76100 ROUEN

sur Rouen, et sur Petit Quevilly

Coordonnées géographiques¹

Long. 0 1° 0 5' 9 0 " 007 Lat. 4 9 ° 4 3' 7 8" 15

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. ___ ° ___ ' ___ " ___ Lat. ___ ° ___ ' ___ " ___

Point d'arrivée :

Long. ___ ° ___ ' ___ " ___ Lat. ___ ° ___ ' ___ " ___

Communes traversées :

Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

Le dossier de demande d'autorisation environnement PIBSA Dispersants remis en 2005 contenait une évaluation des risques sanitaires (réalisée le 20 juin 2005). Ce projet avait pour but de créer 2 nouvelles unités sur le site de Rouen, l'unité PIBSA et l'unité Dispersants.

Le dossier de demande d'autorisation environnement "Augmentation de capacité du dithiophosphate de zinc " (Octobre 1998) contenait un chapitre sur les impacts du projet sur l'environnement. Ce projet avait pour but d'augmenter la capacité de production de l'unité 120 121 autorisée au préalable.

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Notre établissement fait l'objet d'un PPRT; l'augmentation faisant l'objet de la présente demande ne modifie pas les enjeux du PPRT approuvé. Les mesures de maîtrise des risques actuellement en place prennent en compte ces nouveaux seuils. Le Porter à connaissance lié à ce formulaire "cas par cas" n'est pas contraire aux dispositions du projet d'arrêté préfectoral cadre en cours d'instruction. PPRT approuvé le 31 mars 2014
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cette demande n'a pas d'impact sur la pollution du site. Le site fait déjà l'objet d'une auto surveillance, suivie par les services de la DREAL. Les mesures actuellement en place permettent d'empêcher toute pollution du sol. Fiche BASOL 760206
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Notre établissement fait l'objet d'un PPRT (approuvé le 31 mars 2014); l'augmentation faisant l'objet de la présente demande ne modifie pas les enjeux du PPRT en vigueur. Les mesures de maîtrise des risques actuellement en place prennent en compte ces nouveaux seuils. Le Porter à connaissance lié à ce formulaire "cas par cas" est conforme au PPRT en vigueur.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	le nombre de camions expédiés augmentera d'environ 20%; et les camions réceptionnés d'environ 25%. Cette augmentation n'aura pas d'impact sur le trafic dans cette zone.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :

Cette augmentation de capacité ne génère pas de nouvelles activités ni de nouvelles constructions de bâtiments sur le site de Rouen. Aucune nouvelle activité générant des risques chroniques ou accidentels supplémentaires par rapport à la situation actuelle ne sera créée.

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquels :

sans Objet

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

sans Objet

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Il est proposé que ce projet soit dispensé d'une évaluation environnementale car il ne génère pas de risque supplémentaire pour le site de Rouen. Les rubriques ICPE étaient déjà présentes dans notre arrêté préfectoral; leur volume bénéficiant en partie du bénéfice d'antériorité d'une part, et faisant l'objet de la présente demande d'autre part (voir porter à connaissance relatif aux rubriques ICPE en Annexe 1)

Aucune nouvelle activité générant des risques chroniques ou accidentels supplémentaires par rapport à la situation actuelle ne sera créée.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



Fait à Rouen

le, 7 décembre 2018

Signature



Annexe n°1 à la demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation d'une étude d'impact

Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire
À JOINDRE AU FORMULAIRE CERFA N° 14734

NOTA : CETTE ANNEXE DOIT FAIRE L'OBJET D'UN DOCUMENT NUMÉRISÉ PARTICULIER
LORSQUE LA DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS EST ADRESSÉE À L'AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE
PAR VOIE ÉLECTRONIQUE

Personne physique

Adresse

Numéro

Extension

Nom de la voie

Code Postal

Localité

Pays

Tél

Fax

Courriel

@

Personne morale

Adresse du siège social

Numéro

25

Extensio
n

Nom de la voie

quai de France

CS 61062

Code postal

7 6 1 7 3

Localité

ROUEN CEDEX

Pays

FRANCE

Tél

235581400

Fax

Courriel

@

Personne habilitée à fournir des renseignements sur la présente demande

Nom

GOHIER

Prénom

Guillaume

Qualité

MANAGER HSSE Inspection Rouen et Mourenx

Tél

235581465

Fax

235581420

Courriel

guillaume.gohier@lubrizol.com

En cas de co-maîtrise d'ouvrage, listez au verso l'ensemble des maîtres d'ouvrage.