

**Demande d'enregistrement pour une ou plusieurs installation(s)  
classée(s) pour la protection de l'environnement**

Articles L. 512-7 et suivants du code de l'environnement



N°15679\*01

Dossier 20170376

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

### 1. Intitulé du projet

FRAIS EMBAL : AMENAGEMENT D'UNE UNITE DE TRANSFORMATION DE PRODUITS DE LA MER

### 2. Identification du demandeur (remplir le 2.1.a pour un particulier, remplir le 2.1.b pour une société)

#### 2.1.a Personne physique (vous êtes un particulier) :

Madame  Monsieur

Nom, prénom

#### 2.1.b Personne morale (vous représentez une société civile ou commerciale ou une collectivité territoriale) :

Dénomination ou  
raison sociale FRAIS EMBAL

N° SIRET 389 232 687 00035

Forme juridique SASU

Qualité du  
signataire Président Directeur Général

#### 2.2 Coordonnées (adresse du domicile ou du siège social)

N° de téléphone Adresse électronique xvanderbeken@frais-embal.fr

N° voie 10 Type de voie rue Nom de voie de la Libération

Lieu-dit ou BP

Code postal 59122 Commune HONDSCHOOTE

Si le demandeur réside à l'étranger Pays Province/Région

#### 2.3 Personne habilitée à fournir les renseignements demandés sur la présente demande

Cochez la case si le demandeur n'est pas représenté

Madame  Monsieur

Nom, prénom Raphaël VERONET

Société FRAIS EMBAL

Service

Fonction Directeur Industriel

#### Adresse

N° voie 15 Type de voie rue

Nom de voie de Verdun

Lieu-dit ou BP

Code postal 62200 Commune BOULOGNE SUR MER

N° de téléphone 03 21 99 63 50

Adresse électronique rveronet@frais-embal.fr

### 3. Informations générales sur l'installation projetée

#### 3.1 Adresse de l'installation

N° voie Type de voie

Nom de la voie rue du Vauxhall

Lieu-dit ou BP

Code postal 62200 Commune BOULOGNE SUR MER

#### 3.2 Emplacement de l'installation

L'installation est-elle implantée sur le territoire de plusieurs départements ?

Oui  Non

Si oui veuillez préciser les numéros des départements concernés :

L'installation est-elle implantée sur le territoire de plusieurs communes ?

Oui  Non

Si oui veuillez préciser le nom et le code postal de chaque commune concernée : 62200 BOULOGNE SUR MER  
62230 OUTREAU

## 4. Informations sur le projet

### 4.1 Description

Description de votre projet, incluant ses caractéristiques physiques y compris les éventuels travaux de démolition et de construction

Le projet est le suivant :

Aménagement, dans un bâtiment industriel existant, d'une activité de transformation de produits de la mer.

Le site est localisé rue du Vauxhall, sur les communes de Boulogne sur mer et Outreau, dans la zone industrielle Garromanche.

L'objectif du projet est de déplacer l'activité existante actuellement exercée à Boulogne sur mer, 15 rue de Verdun, dans la zone industrielle de Capécure, vers un bâtiment plus grand permettant une extension de l'activité, tout en restant proche et en relation routière directe avec la zone de Capécure.

Les matières premières mises en oeuvre seront des produits de la mer (poissons blancs, saumon, coquillages, ...) et des ingrédients pour produits élaborés.

Les produits finis seront des poissons entiers, des poissons transformés (coupés et/ou surgelés), et des produits élaborés frais ou surgelés.

L'établissement, implanté sur un terrain de 30 000 m<sup>2</sup> environ dont un bâtiment de 14 000 m<sup>2</sup> au sol, fonctionnera du lundi au samedi entre 5h et 22h avec horaires variables, avec un effectif de 182 personnes.

La capacité journalière de traitement sera : 88 t de matières premières, donnant 56 t de produits finis.

Il n'y a pas de travaux de démolition ni de construction prévus, à part quelques aménagements mineurs au bâtiment existant. Le projet comprend par contre le réaménagement intérieur complet du bâtiment.

## 4.2 Votre projet est-il un :

Nouveau site Site existant 

## 4.3 Activité

Précisez la nature et le volume des activités ainsi que la ou les rubrique(s) de la nomenclature des installations classées dont la ou les installations projetées relèvent :

Numéro de rubrique	Désignation de la rubrique (intitulé simplifié) avec seuil	Identification des installations exprimées avec les unités des critères de classement	Régime
2221 B. 1-	Préparation ou conservation de produits alimentaires d'origine animale Quantité de produits entrants supérieure à 2 t/jour : E	Matières premières mises en oeuvre : 87,5 t produits de la mer/jour 0,5 t produits végétaux/jour	Enregistrement
2661 1. c)	Transformation de polymères par procédés exigeant des conditions particulières de température ou de pression Qté sup. ou égale à 1 t/jour : D	Compactage de polystyrène expansé : 1,1 t/jour	Déclaration
2663 1. c)	Stockage de produits 50% polymères, à l'état alvéolaire ou expansé Volume sup. ou égal à 200 m3 mais inf. à 2 000 m3 : D	Stockage de polystyrène expansé : .caisses propres 275 m3 .caisses usagées 122 m3 .caisses usagées compactées 68 m3 Total 465 m3	Déclaration
1511	Entrepôts frigorifiques Volume stocké sup. ou égal à 5 000 m3 mais inf. à 50 000 m3 : D	Frigo réception 1 (360 m3), frigo réception 2 (360 m3), frigo réception 3 (360 m3), frigo sous-produits (270 m3), frigo surgelés (54 m3), congélateur (343 m3), frigo LS (247 m3), frigo MP sec (99 m3), frigo produits finis (941 m3), frigo expéditions (387 m3) Total 3421 m3	Non classé
1530	Stockage de papier carton Volume stocké sup. à 1 000 m3 mais inf. ou égal à 20 000 m3 : D	.cartons 119 m3 .étiquettes 90 m3 Total 209 m3	Non classé
1532	Stockage de bois Volume stocké sup. à 1 000 m3 mais inf. ou égal à 20 000 m3 : D	Palettes bois : 338 m3	Non classé
2663 2.	Stockage de produits 50% polymères, à l'état ni alvéolaire ni expansé Volume sup. ou égal à 1 000 m3 mais inf. à 10 000 m3 : D	Barquettes LS (90 m3), bobines LS + palettes (23 m3), caisses plastique (79 m3), caisses plastique, bins (343 m3), palettes plastique (79 m3) Total 614 m3	Non classé
2925	Charge d'accumulateurs Puissance courant continu sup. à 50 kW : D	10 chargeurs de 2 kW chacun Total 20 kW	Non classé
3642 3.	Traitement ou conservation de matières premières animales et végétales Capacité sup. à 75 t de produits finis/jour : A	Produits finis : 56 t/jour à partir de matières premières à 99,4 % animales	Non classé
4735	Ammoniac	Installation frigorifique : moins de 150 kg d'ammoniac	Non classé