

**REPUBLIQUE FRANÇAISE**

**PREFECTURE DE LA MEUSE**

**DIRECTION DES LIBERTES PUBLIQUES ET DE LA REGLEMENTATION  
BUREAU DE L'ENVIRONNEMENT ET DE L'URBANISME**

AB/EV

Arrêté n° 96- 2547

**ARRETÉ PRÉFECTORAL AUTORISANT  
LA MODIFICATION DES INSTALLATIONS DE L'ATELIER  
D'ESTÉRIFICATION DE LA SOCIÉTÉ ICI C ET P FRANCE S.A.  
ÉTABLISSEMENT DE BALEYCOURT A VERDUN**

**LE PRÉFET DE LA MEUSE,**

VU la loi n° 61-842 du 2 août 1961 relative à la lutte contre les pollutions atmosphériques et les odeurs,

VU la loi n° 76-663 du 19 juillet 1976 modifiée relative aux installations classées pour la protection de l'environnement,

VU le décret n° 77-1133 du 21 septembre 1977 modifié pris pour l'application de la loi du 19 juillet 1976 susvisée,

VU la loi sur l'eau du 3 janvier 1992,

VU l'arrêté préfectoral n° 2473 du 5 juillet 1976 modifié autorisant la Société ICI C et P FRANCE S.A. à exploiter sur le territoire de la ville de VERDUN - écart de BALEYCOURT - une usine de fabrication de produits chimiques,

VU l'arrêté préfectoral n° 91-3 du 2 janvier 1991 autorisant la société ICI C et P FRANCE S.A. à exploiter, sur le territoire de la ville de VERDUN - écart de BALEYCOURT - un atelier pilote permettant la production à petite échelle d'esters,

VU la demande présentée le 3 avril 1996 par la Société ICI C et P FRANCE S.A - usine de BALEYCOURT à VERDUN - relative à la modification des installations de l'atelier d'estérification,

VU les plans et descriptifs annexés à la demande,

VU les avis recueillis,

VU les résultats de l'enquête publique qui s'est déroulée du 3 juin au 3 juillet 1996,

.../...

VU l'avis favorable du commissaire enquêteur,

VU les rapport et propositions de l'inspecteur des installations classées de la Direction régionale de l'industrie, de la recherche et de l'environnement du 7 octobre 1996,

VU l'avis favorable du conseil départemental d'hygiène dans sa séance du 31 octobre 1996,

SUR proposition du Secrétaire Général de la préfecture de la MEUSE,

## **ARRETE**

**ARTICLE PREMIER** : La société ICI C et P France S.A. - établissement de BALEYCOURT à VERDUN - est autorisée à modifier les conditions d'exploitation de l'atelier d'estérification autorisé par les arrêtés préfectoraux des 5 juillet 1976, 6 août 1984, 24 juin 1988, 7 septembre 1990 et 2 janvier 1991.

Les modifications apportées portent sur les activités classables suivantes :

- Procédés de chauffage utilisant comme fluide caloporteur des corps organiques combustibles, lorsque la température d'utilisation est égale ou supérieure au point éclair des fluides, la quantité totale de fluides présente dans l'installation (mesurée à 25°C) étant supérieure à 1 000 litres : 7 500 litres - rubrique 2915-1-1a. Le volume du fluide caloporteur reste le même mais les circuits de ce fluide caloporteur sont modifiés.
- Installation de mélange ou d'emploi de fluides inflammables à l'exclusion des installations de combustion ou de simple mélange à froid. La quantité totale équivalente de liquides inflammables de la catégorie de référence (coefficient 1) susceptible d'être présente dans l'installation passant de 185,16 tonnes à 197,16 tonnes soit une augmentation de 12 tonnes - rubrique 1433-2. La capacité de la ligne 3 est portée à 17,5 à 35 t/j.

**ARTICLE 2** : Les installations seront situées, installées et exploitées conformément aux plans et descriptifs joints à la demande du 29 mars 1996.

Toute modification apportée aux installations, à leur mode d'utilisation ou à leur voisinage et de nature à entraîner un changement notable des éléments du dossier de demande d'autorisation doit être portée, avant sa réalisation, à la connaissance du Préfet avec tous les éléments d'appréciation.

**ARTICLE 3** : La capacité de fabrication d'esters d'huile végétale fixée à 10 tonnes par heure par l'arrêté préfectoral n° 93-2383 du 19 octobre 1993 modifié par l'arrêté préfectoral n° 95-177 du 26 janvier 1995 est portée à 15 tonnes par heure de produits finis.

**ARTICLE 4 :** Une protection visuelle du site sera mise en place au moyen d'essences végétales locales formant écran, au niveau particulièrement en bordure de la Scance qui borde longitudinalement le site d'exploitation dans son cours et également au Nord du terrain en limite du secteur de la SNCF. Les parkings voitures, poids lourds devront être plantés à raison d'un arbre pour deux emplacements, sous réserve de ne pas entraver la manoeuvre de ceux-ci.

**ARTICLE 5 :** Protection incendie

Avant le 31 décembre 1997, l'atelier sera équipé d'un dispositif automatique d'extinction incendie manoeuvrable à partir de plusieurs boutons poussoirs situés à l'extérieur de l'atelier dans des directions opposées et asservi à une détection du feu.

**ARTICLE 6 :** Les réservoirs tampons rajoutés seront tous inertés et équipés de dispositifs redondant empêchant le surremplissage. L'exploitation de l'atelier respectera les recommandations jointes au présent arrêté et établies par l'Union des Industries Chimiques et le ministère chargé de l'environnement.

**ARTICLE 7 :**

- le Secrétaire Général de la préfecture de la MEUSE,

- l'Inspecteur des installations classées (Direction régionale de l'industrie, de la recherche et de l'environnement),

sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté dont une ampliation sera adressée :

\* pour notification au :

- Directeur de la Société ICI C et P FRANCE S.A. - Usine de BALEYCOURT - B.P. 95 - 55103 VERDUN CEDEX,

\* et pour information aux :


- Sous-Préfet de VERDUN,

- Maire de la ville de VERDUN,

- Directeur régional de l'industrie, de la recherche et de l'environnement de LORRAINE.

BAR LE DUC, le 20 NOV. 1996  
Le Préfet,

Pour le préfet,  
Le secrétaire général,



Pierre DERROUCH