



PRÉFET DE L'EURE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

DREAL NORMANDIE Unité bidépartementale Eure Orne

Affaire suivie par Nathalie VINCENT
Inspecteur Environnement – Equipe Risques Accidentels
DREAL Normandie
Unité Bidépartementale Eure Orne (UBDEO)

Tél : 02 32 23 45 70
Mél : ubdeo.dreal-normandie@developpement-durable.gouv.fr

Évreux, le 10 FEV. 2023

Madame, Monsieur,

Par courrier reçu le 14 décembre 2022, vous avez déposé un porter à connaissance relatif à la seconde campagne d'essais de production de Polymamide 11 sur le site NUFARM de Gaillon.

Le nouveau procédé sera mis en œuvre sur en février 2023 pour environ 24 tonnes (16 lots).

Le projet prévoit l'utilisation des installations existantes* de l'atelier C00, des magasins M02 et M08 ainsi que de la zone de stockage externe PGD.

* : Réacteurs R10 et R60, filtre sécheur et équipements périphériques.

Le procédé consiste au traitement du PA11 en vase clos à une température de 160°C et sous une pression maximale de 6 bars : Aucune réaction chimique n'est mise en jeu. Le traitement permet de donner certaines propriétés au PA11.

Rubriques de la nomenclature des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE):

Les nouvelles substances manipulées sont les suivantes : PA11 et acide hypophosphoreux à 50 %.

L'eau osmosée ou l'acide phosphorique (à 75 %), intervenants dans le procédé, sont déjà utilisés sur le site. Les substances précitées, impliquées dans le procédé, sont toutes **non-classées** au regard de la nomenclature des ICPE.

Analyse de la demande :

Le dossier de porter à connaissance qui accompagne votre demande démontre que le projet de l'exploitant **ne constitue pas une modification substantielle de votre autorisation environnementale**, au sens de l'article R.181-46 du Code de l'environnement :

- Le projet ne constitue **pas une extension** devant faire l'objet d'une nouvelle évaluation environnementale ;
- Le projet PA11 n'entraîne aucune modification de la situation administrative du site. Il n'a aucun impact sur les rubriques de la nomenclature des installations classées du site ;
- Le projet n'est pas de nature à entraîner des **dangers et inconvénients significatifs** :

L'impact environnemental du projet PA11 est évalué comme faible : Le seul impact susceptible d'être modifié concerne les émissions de poussières. Néanmoins, l'impact est évalué comme faible au regard de la quantité impliquée et des systèmes de filtration mis en œuvre dans l'atelier C00.

**M. le Directeur
Société NUFARM
Grande Allée – ZI Secteur C
27 600 GAILLON**



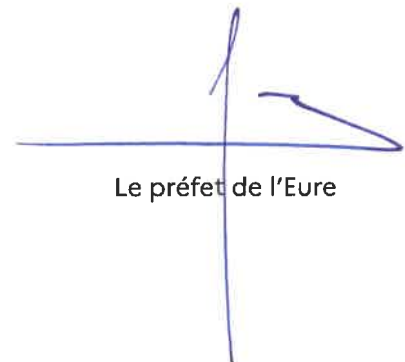
Concernant les dangers, l'exploitant a balayé les 2 études de dangers concernées par le projet, à savoir : étude de dangers de l'atelier C00 et étude de dangers des magasins et des zones de stockage externes. Les 4 phénomènes dangereux retenue dans la cadre du projet sont :

- ✓ Explosion du réacteur R60 lors du changement du PA11,
- ✓ Explosion pneumatique du réacteur R10 pendant le traitement du PA11,
- ✓ Explosion du filtre-sécheur pendant le séchage du PA11,
- ✓ explosion du big-bag de PA11 traité lors du conditionnement.

Il ressort de l'analyse de l'exploitant qu'aucun phénomène dangereux liés au projet PA11 n'est susceptible de sortir des limites de propriété du site. **Le projet PA11 ne modifie pas et n'ajoute pas de nouveau scénario d'accident majeur sur le site.**

Le projet **ne constitue pas une modification notable et substantielle de votre autorisation environnementale** : Aucun arrêté préfectoral complémentaire n'est nécessaire. Vous devez toutefois respecter les prescriptions de votre arrêté préfectoral n°D1-B1-15-176 du 18 février 2015 modifié.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Directeur, l'expression de ma considération distinguée.



Le préfet de l'Eure