

## Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

<b>Nom de l'établissement</b>	<b>PLATE-FORME LOGISTIQUE « BIG BOX »</b>
<b>Adresse de l'établissement</b>	Zone Industrielle Nord Rue Henri et Germaine DESJARDIN 80000 AMIENS
<b>Activité de l'établissement</b>	Plateforme logistique dédiée à P&G pour la France et les exportations de P&G Amiens
<b>Précisez les informations indiquant si l'établissement se trouve à proximité du territoire d'un autre État membre susceptible de subir les effets transfrontaliers d'un accident majeur</b>	L'établissement ne se trouve pas à proximité du territoire d'un Etat membre susceptible de subir des effets transfrontaliers d'un accident majeur.
<b>Nature des risques liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement</b>	La plateforme logistique est un site SEVESO seuil haut pour plusieurs thématiques : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stockage de substances et préparation dangereuses pour l'environnement, toxiques pour les organismes aquatiques</li> <li>• Stockage de combustibles avec des risques d'effets thermiques et d'effets de surpression.</li> <li>• Stockage de gaz inflammables liquéfiés (GIL)</li> <li>• Stockage de liquides inflammables.</li> </ul>
<b>Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des risques permettant d'y faire face</b>	<u>Pour les produits finis stockés dans les deux bâtiments :</u> Les scénarios sont l'incendie et la pollution. Les barrières de sécurité en place pour éviter ces risques sont : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Installation d'extinction automatique (faisant office de détection et d'extinction) pour toutes les cellules</li> <li>• Gardiennage + Plan d'Opération Interne / Plan Particulier d'Intervention</li> <li>• Compartimentage a minima coupe-feu 2 heures et murs coupe-feu 2h en périphérie</li> <li>• Détection gaz locaux chaufferie + relais + électrovannes</li> <li>• Le bassin de rétention des deux bâtiments</li> <li>• L'équipe de seconde intervention</li> <li>• Les systèmes d'alarmes.</li> </ul>