

Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

Nom de l'établissement	PROCTER & GAMBLE AMIENS SAS
Adresse de l'établissement	150, rue André Durouchez 80082 AMIENS Cedex 2
Activité de l'établissement	Fabrication en quantité industrielles de détergents, nettoyants ménagers et adoucissants (Z2041)
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	L'établissement ne se trouve pas à proximité du territoire d'un État membre susceptible de subir des effets transfrontaliers d'un accident majeur.
Nature des risques liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement	<p>Le site de production PROCTER & GAMBLE est un site SEVESO seuil haut pour 3 thématiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Les matières premières inflammables avec des risques d'effets thermiques et d'effets de surpression. – Les matières premières dangereuses pour l'environnement avec des risques de pollution de la nappe phréatique. – Une matière première dangereuse pour l'environnement et toxique pour l'homme avec des risques de pollution de la nappe phréatique et intoxication de l'homme.
Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des risques permettant d'y faire face	<p><u>Pour les matières premières inflammables :</u> Les scénarios sont les effets thermiques dus à un incendie et les effets de surpressions dus à une explosion. Les barrières de sécurité en place pour éviter ces risques sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Un bassin de rétention – Des bacs de stockages équipés de toits frangibles – Un système automatique d'extinction (eau + mousse) et de refroidissement – Un talus de terre <p><u>Pour les matières premières dangereuses pour l'environnement :</u> Les scénarios sont la pollution de la nappe phréatique. Les barrières de sécurité en place pour éviter ces risques sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Les bassins de rétentions des différents stockages <p><u>Pour la matière première dangereuse pour l'environnement et toxique pour l'homme :</u> Les scénarios sont la pollution de la nappe phréatique et l'intoxication de l'homme. Les barrières de sécurité en place pour éviter ces risques sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Le bassin de rétention – L'équipe de seconde intervention – Les robinets d'incendie armés – Les fosses d'eaux usées <p><u>Pour les produits finis stockés dans le magasin grande hauteur :</u> Les scénarios sont l'incendie et la pollution. Les barrières de sécurité en place pour éviter ces risques sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> – Les murs coupe feu – Le bassin de rétention du magasin – Le lac de retenue des eaux d'incendie – L'équipe de seconde intervention – Les systèmes d'alarmes