

Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

Nom de l'établissement	BRENNTAG MIDI PYRENEES
Adresse de l'établissement	1038 Avenue Des Terres Noires – BP17 - 81370 SAINT-SULPICE-LA-POINTE
Activité de l'établissement :	Préparation Conditionnement et Distribution de produits chimiques
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	Non concerné
Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :	<p>La société stocke un panel relativement large de produits qui peuvent être à l'origine des phénomènes dangereux suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> -Incendie de produits inflammables ou combustibles avec des effets thermiques. Ces effets sont liés au rayonnement de chaleur émis par la combustion plus ou moins rapide d'une substance inflammable ou combustible. Ils provoquent des lésions +/- létales (brûlures...) des personnes exposées. -Dispersion de substances toxiques (nuage toxique, fumées d'incendie) pouvant entraîner des effets d'irritation, d'intoxication, d'asphyxie. Les conséquences dépendent de la toxicité de la substance, de la dose reçue et de la voie d'exposition (respiratoire ou cutanée) -Danger d'atteinte à l'environnement par le stockage de produits type HYPOCHLORITE DE SOUDE, qui en cas d'écoulement dans les sols ou les eaux peuvent avoir des effets néfastes sur la faune ou la flore -En cas d'explosion, propagation d'une onde de pression (onde de choc) pouvant avoir des conséquences sur les personnes : blessures, lésions internes par projections d'éclats.
Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :	<p>Les principaux types de scénarios pouvant entraîner des accidents importants sur le site et les barrières mises en place pour permettre d'y faire face sont les suivants :</p> <p>L'ensemble des produits stockés sur le site est sur rétention en cas d'écoulement</p> <p>Des barrières techniques spécifiques ont été mises en place sur les cuves à risque permettant de prévenir toute erreur humaine.</p> <p>Le site est clôturé et surveillé 24h/24</p> <p>Le site dispose d'un POI. Des exercices sont régulièrement organisés</p> <p>Le personnel est formé à l'utilisation des moyens d'intervention</p> <p>L'établissement dispose d'un Système de Gestion de la Sécurité. Ce système intègre notamment la formation et l'habilitation du personnel. Des procédures et des modes opératoires sont établis pour exploiter les installations en sécurité.</p>