

# Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

<b>Nom de l'établissement</b>	CRISTANOL
<b>Adresse de l'établissement</b>	1, route départementale 20A BP3 51110 BAZANCOURT
<b>Activité de l'établissement :</b>	Fabrication, stockage et expédition d'alcools éthyliques obtenus à partir de matières premières agricoles (blé et betteraves à sucre).
<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>	Sans objet
<b>Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :</b>	<p>A ce jour, les scénarios des dangers potentiels identifiés sur le site sont les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Incendie et/ou explosion liée aux stockages d'alcool (effets pression et effets thermiques)</li> <li>*Explosion du méthaniseur (effet pression)</li> <li>*Explosion de poussières au niveau du poste de réception et stockage blé, chargement wagons drèches (effets pression)</li> </ul> <p>L'étude de dangers menée sur le site amène les conclusions suivantes : «</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Aucun scénario n'est situé en zone de risque élevé.</li> <li>▪ Aucun scénario n'est situé en zone de risque intermédiaire.</li> <li>▪ Aucun scénario n'est situé en zone de risque faible.</li> </ul> <p>Le risque résiduel pour l'Etablissement de Cristanol peut être considéré comme acceptable ».</p>
<b>Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :</b>	<p>Pour faire face aux dangers potentiels listés ci-dessus, l'Etablissement CRISTANOL a mis en œuvre les moyens suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Modélisation des scénarios de dangers,</li> <li>- Système de détection et de protection des équipements contre les incendies et les explosions</li> <li>- Mise en place de mesures de maîtrise des risques (techniques, organisationnelles et humaines),</li> <li>- Utilisation des meilleures techniques disponibles,</li> <li>- Politique de prévention des accidents majeurs,</li> <li>- Système de Gestion de la Sécurité (SGS),</li> <li>- Organisation de gestion de crise,</li> <li>- Plan de Prévention des Risques Technologiques (PPRT)</li> <li>- Information du public (via la Commission de Suivi de Site).</li> </ul>