

# Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

|   |   |
|---|---|
| Nom de l'établissement  | ROCKWOOL FRANCE SAS   |
| Adresse de l'établissement  | ZI du Puits du Manoir 63700 Saint Eloy les Mines  |
| Activité de l'établissement :   | Fabrication de produits isolants à base de laine de roche présentant de nombreuses caractéristiques : thermiques, acoustiques, hydrophobe et de protection incendie   |
| 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>Périmètre de la zone à risques (PPI) : 110 m Scénario majorant associé : épandage d'un produit toxique au niveau d'un équipement industriel</p> <p>Caractéristiques de danger des produits : liquide toxique, dangereux pour l'environnement</p> <p>Risques majeurs : nuage toxique, pollution</p>   |
| Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :   | <p>Le principal risque lié au scénario d'épandage de produits toxiques est un risque routier comme par exemple collision citerne avec autres véhicules (engins internes ou véhicules externes).</p> <p>Les moyens pour éviter ces scénarios :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Séparation des flux routiers (livraison de roche séparée des camions de produits chimiques)</li> <li>• Prise en charge du camion par l'opérateur dépoteur du poste de garde au poste de dépotage (guidage et organisation de la circulation en fonction du besoin)</li> <li>• Présence sur site d'équipes équipiers de seconde intervention formées et recyclées et disposant du matériel adapté pour une intervention de ce type</li> </ul> |