

ARKEMA LA CHAMBRE

BP 10 - 73130 La Chambre ///
Tél. 04 79 59 35 18
arkema.lachambre@arkema.com ///
<https://www.arkema.com>

ARKEMA
INNOVATIVE CHEMISTRY

Année d'implantation sur le site : 1929 /// Effectif moyen : 167 personnes
Informations fournies par le chef de service Hygiène Sécurité
Environnement du site

Activités /

Fabrication de : solvants oxygénés destinés à la fabrication de peintures et vernis, encres, colles et adhésifs, et huiles, médicaments, parfums, cosmétiques ; amines utilisées dans les industries pharmaceutique (synthèse de médicaments), agrochimique (traitement des cultures), et automobile (fonderie).





Réglementation du site /

L'arrêté préfectoral du 13 juillet 2006 modifié réglemente les activités du site. /// Les études de dangers ont été mises à jour en 2014.

Les risques et leurs effets /

Périmètre de la zone à risques (PPI) : 3500 m

Scénario majorant associé : scénario de fuite de produit toxique au niveau d'un équipement industriel

CARACT. DE DANGER DES PRODUITS	PICTOGRAMMES DE DANGER	RISQUES MAJEURS
liquides toxiques inflammables et dangereux pour l'environnement		nuage toxique, incendie, pollution
gaz toxique, gaz sous pression, dangereux pour l'environnement		nuage toxique, explosion, pollution
liquides inflammables, dangereux pour l'environnement		incendie, pollution
gaz toxique, gaz inflammables, dangereux pour l'environnement		nuage toxique, incendie, explosion, pollution

Moyens de secours humains /

- Équippers de première intervention
- Équippers de seconde intervention prêts à intervenir sur appel
- Équipe d'astreinte disponible 24h/24 prête à assurer une cellule de gestion de crise
- Secouristes du travail présents en permanence sur le site

Moyens de secours matériels /

- Moyens fixes dans les différents secteurs (lances monitor, rideaux d'eau, extincteurs, arrosages de bacs, lances à eaux, moyens moussants d'extinction...)
- Véhicules d'intervention, véhicules de commandement, moyens mobiles d'extinction, stockage de solution moussante...
- Selon la gravité de l'incident, l'usine peut faire appel aux secours extérieurs

La sécurité au quotidien

Mesures de prévention des risques /

- Formation importante du personnel
- Diminution autant que possible des quantités stockées sur site
- Chaînes instrumentées de barrières de sécurité
- Analyse des risques de chacune de nos installations industrielles
- Suivi de l'intégrité mécanique des équipements du site

Actions de communication et sensibilisation /

- Présence à la fête de la science
- Visite d'usine pour les riverains
- Participation à la démarche Arkema Terrains d'entente
- Participation à la réunion annuelle d'échange avec les riverains et l'administration