

# DAIKIN CHEMICAL FRANCE

Chemin de la Volta - BP52  
69492 Pierre-Bénite Cedex /// Tél. 04 72 39 49 30  
info@daikinchemical.fr ///  
https://www.daikinchem.de/daikin-chemical-france-sas



Année d'implantation sur le site : 2003 /// Effectif moyen : 55 personnes  
Informations fournies par le responsable Hygiène Sécurité  
Environnement du site

## Activités /

Fabrication d'élastomères fluorés utilisés pour de multiples applications, notamment dans l'industrie automobile.

## Réglementation du site /

Site soumis à autorisation. /// L'arrêté préfectoral du 26 août 2003 modifié le 11 avril 2016 et le 11 avril 2018 réglemente les activités du site. /// L'étude de dangers est mise à jour périodiquement, la dernière datant de 2017.

## Les risques et leurs effets /

Périmètre de la zone à risques (PPI) : 1 871 m

Scénario majorant associé : rupture d'une citerne de gaz toxique

CARACT. DE DANGER DES PRODUITS	PICTOGRAMMES DE DANGER	RISQUES MAJEURS
gaz liquéfié inflammable sous pression		incendie, explosion
gaz toxique		nuage toxique

## Moyens de secours humains /

- Pompiers d'Arkema formés et entraînés à la gestion des situations d'urgence
- Équipe d'astreinte POI (Plan d'opération interne)
- Secouristes du travail
- Infirmerie d'Arkema avec personnel médical spécialisé

## Moyens de secours matériels /

- Équipements de secours fixes : réseau interne de lutte contre l'incendie, rideau d'eau, bassin de sécurité
- Moyens mobiles : véhicules de secours et d'intervention adaptés (Arkema)

## La sécurité au quotidien

### Mesures de prévention des risques /

- Chaînes de sécurité instrumentées
- Détecteurs gaz et incendie
- Dispositif de protection contre les supressions

