

JINWANG EUROPE

218 Avenue Marie Curie - ZI Jean Jaurès
07800 La Voulte-sur-Rhône /// Tél. 04 75 85 88 00
contact@jinwang-europe.fr ///



Année d'implantation sur le site : 1982 /// Effectif moyen : 55 personnes
Informations fournies par le directeur Hygiène Sécurité Environnement
du site

Activités /

Fabrication de sels métalliques en solution ou en cristaux, fourniture de métal sous différentes formes (poudres, granules, aiguilles...).

Réglementation du site /

L'arrêté préfectoral du 20 octobre 2004, modifié en 2016 réglemente les activités du site. /// L'étude de dangers est mise à jour périodiquement, la dernière datant de 2012.

Les risques et leurs effets /

Périmètre de la zone à risques (PPI) : 500 m

Scénario majorant associé : rejet de vapeurs toxiques

CARACT. DE DANGER DES PRODUITS	PICTOGRAMMES DE DANGER	RISQUES MAJEURS
gaz toxique		nuage toxique
liquide comburant, solide comburant, dangereux pour l'environnement		incendie, fumées toxiques, pollution

Moyens de secours humains /

- Sauveteurs secouristes du travail
- Sapeurs-pompiers volontaires
- Équipe d'astreinte (cadre et technicien de maintenance)

Moyens de secours matériels /

- Moyens de mise en sécurité automatiques des réacteurs (coupure de la coulée, refroidissement des réacteurs, détecteurs de gaz)
- Moyens de mise en sécurité manuels (rideau d'eau)
- Moyens de lutte contre l'incendie (extincteurs, RIA (Robins incendie armés), poteaux incendie, rétention des eaux d'extinction)

La sécurité au quotidien

Mesures de prévention des risques /

- Respect des précautions de stockage pour les matières premières
- Rampe d'arrosage sur un stockage
- Détecteurs de vapeurs toxiques
- Colonne de lavage des vapeurs toxiques

Actions de communication et sensibilisation /

- Participation aux réunions organisées à l'initiative des collectivités locales
- Communiqués de presse réalisés lors des exercices principaux ou à l'occasion d'événements particuliers qui rythment la vie du site et permettent de sensibiliser son voisinage
- Participation à la semaine de l'industrie

