

Informations sur la sécurité industrielle

SITE INDUSTRIEL PHARMACEUTIQUE
NOUS SOMMES
VOISINS

Guerbet | 



Vous vivez à proximité de notre site industriel situé à Lanester. **Classé SEVESO III seuil bas**, il est soumis à autorisation d'exploiter de la part du préfet.

Son activité est encadrée par une législation précise et contrôlée en permanence par les services de l'Etat. Nous travaillons ensemble avec les pouvoirs publics et les collectivités territoriales pour **renforcer votre sécurité et votre information**.

Ce document a pour objectif de vous faire découvrir notre activité, notre gestion de la sécurité au quotidien et les moyens mis en œuvre pour répondre aux situations d'urgence, ceci, conformément à la législation en vigueur.



| QUI SOMMES-NOUS ?

UN ACTEUR INDUSTRIEL AU SERVICE DE LA SANTÉ

Chez Guerbet, nous tissons des liens durables pour permettre de vivre mieux. C'est notre Raison d'Etre. Nous sommes un leader de l'imagerie médicale au niveau mondial. Implanté depuis 1981 sur Lanester, notre site figure parmi les trois sites de production français du groupe Guerbet. Il est spécialisé dans la fabrication des produits de contraste pour les examens aux scanners rayons X et IRM. Le rôle des produits de contraste est essentiel dans l'aide au diagnostic médical des pathologies cancéreuses, cardiovasculaires ou neurologiques.

220 salariés y travaillent et de nombreuses entreprises sous-traitantes contribuent également à son fonctionnement.

DE QUELS RISQUES PARLONS-NOUS ?

DES RISQUES LIÉS À NOTRE ACTIVITÉ

La fabrication de nos produits nécessite l'utilisation de composants chimiques qui, en cas d'accident, pourraient avoir un impact sur l'environnement. Les risques sont identifiés et évalués par un cabinet d'experts indépendants extérieurs via la réalisation **d'une étude de dangers**. **Des mesures de maîtrise des risques** sont définies dans le cadre de cette étude puis validées par l'administration.

Deux types de risques sont identifiés :

- Les risques incendie liés à l'utilisation de produits inflammables,
- Les risques d'émanation toxiques liés à la présence d'ammoniac, de chlore, de chlorure de thionyle.

Un Système de Gestion de la Sécurité (SGS) est mis en œuvre pour prévenir le cas d'un accident majeur sur les installations. Il définit l'organisation, les rôles et les responsabilités des collaborateurs pour assurer à la fois une surveillance des installations et le contrôle du respect permanent des procédures de sécurité.



COMMENT SE GÈRENT LES SITUATIONS D'URGENCE ?

Les moyens d'intervention

LE CONTEXTE D'INTERVENTION

- **Si l'accident est limité à l'intérieur du site :**
Guerbet prend les mesures d'urgence avec l'aide éventuelle des sapeurs-pompiers professionnels. **Le Plan d'Opération Interne (POI)** est déclenché afin de lutter contre un sinistre limité à l'établissement. Un message est diffusé via un système de téléalerte, pour informer la population dans un rayon de 350 m autour du site.
- **Si l'accident s'étend à l'extérieur du site :**
Guerbet prévient le préfet qui déclenche alors **le Plan Particulier d'Intervention (PPI)**. Le préfet coordonne l'ensemble des moyens d'intervention. Une sirène d'alerte est activée. La population est informée via un système de téléalerte dans un rayon de 500 m et chacun doit appliquer les Bons Réflexes (cf. Fiche spécifique jointe).

Des hommes et des femmes engagés

Une équipe de 40 pompiers internes et sauveteurs secouristes du travail formés et entraînés (900 heures de formation, 4 exercices chaque année d'entraînement en situation réelle et une journée de formation à l'extérieur à l'IFOPSE sur feu réel).

Du matériel professionnel et performant

Matériel hydraulique (canons à eaux, lances à mousse...); réseau d'eau incendie, émulseurs; équipement spécifique par rapport aux risques chimiques (scaphandre d'intervention...); matériel de détection gaz et incendie.

QUELLES SONT LES MESURES DE PRÉVENTION ?

FORMATION ET HAUTE TECHNOLOGIE

Guerbet instaure au sein du site des procédures strictes et s'assure de la formation de l'ensemble du personnel à la sécurité et aux techniques de production (2 500 heures de formation/an).

Guerbet assure un niveau élevé d'automatisation de ses installations et investit chaque année dans de nouveaux équipements plus performants (moyens de détection et d'extinction, matériel de réponse aux situations d'urgence...).

CONTRÔLE EXIGEANT DE LA PART DES SERVICES DE L'ÉTAT

La Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL) sous l'autorité du préfet, analyse les études de dangers, élabore les prescriptions techniques et les mesures de prévention à imposer à l'exploitant. Elle procède à des inspections périodiques afin de contrôler le respect des dispositions.



www.guerbet.com

Suivez-nous sur



MIEUX SE CONNAÎTRE POUR MIEUX COHABITER

**Vous souhaitez visiter notre site,
mieux comprendre notre activité ?
Vous souhaitez vous informer sur
la sécurité industrielle ?**

**Nous organisons des visites sur
demande mais également des
Journées Portes Ouvertes.**

**Rencontrons-nous, échangeons,
suivez-nous sur les réseaux
sociaux.**

**N'hésitez pas à nous solliciter !
Inforiverains@guerbet.com
02 97 76 88 86 (ligne directe)**

Guerbet |

Site de Lanester
705, rue Denis Papin – BP 712 – 56 607 Lanester Cedex