

Unité bi-départementale de la Dordogne et de Lot-et-
Garonne
Cité administrative
Bâtiment A
24016 Périgueux Cedex

Périgueux, le 13/03/2026

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 25/02/2026

Contexte et constats

Publié sur  **GÉORISQUES**

SUTUREX & RENODEX

Zone de Vialard
24200 Carsac-Aillac

Références : UbD24-47/0050/2026
Code AIOT : 0005212507

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 25/02/2026 dans l'établissement SUTUREX & RENODEX implanté Zone de Vialard 24200 Carsac-Aillac. L'inspection a été annoncée le 11/02/2026. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- SUTUREX & RENODEX
- Zone de Vialard 24200 Carsac-Aillac
- Code AIOT : 0005212507
- Régime : Enregistrement
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

La société SUTUREX & RENODEX est spécialisée dans la fabrication d'aiguilles chirurgicales. Son activité est régie par l'arrêté préfectoral d'autorisation n°2014 185-0008 datant du 4 juillet 2014 complété par les arrêtés préfectoraux complémentaires du 1er avril 2021 et 30 décembre 2025. L'établissement exploite des activités relevant des rubriques 2565-2a, 2563-2, 2564-1c et 4130-2b de la nomenclature des ICPE.

Contexte de l'inspection :

- Inspection généraliste produits chimiques

Thèmes de l'inspection :

- AR - 3
- REACH

2) Constats

2-1) Introduction

Le respect de la réglementation relative aux installations classées pour la protection de l'environnement relève de la responsabilité de l'exploitant. Le contrôle des prescriptions réalisé ne se veut pas exhaustif, mais centré sur les principaux enjeux recensés et à ce titre, ne constitue pas un examen de conformité de l'administration à l'ensemble des dispositions qui sont applicables à l'exploitant. Les constats relevés par l'Inspection des installations classées portent sur les installations dans leur état au moment du contrôle.

A chaque point de contrôle est associée une fiche de constat qui comprend notamment les informations suivantes :

- le nom donné au point de contrôle ;
- la référence réglementaire de la prescription contrôlée ;
- si le point de contrôle est la suite d'un contrôle antérieur, les suites retenues lors de la précédente visite ;
- la prescription contrôlée ;
- à l'issue du contrôle :
 - ◆ le constat établi par l'Inspection des installations classées ;
 - ◆ les observations éventuelles ;
 - ◆ le type de suites proposées (voir ci-dessous) ;
 - ◆ le cas échéant la proposition de suites de l'Inspection des installations classées à Madame la Préfète ; il peut par exemple s'agir d'une lettre de suite préfectorale, d'une mise en demeure, d'une sanction, d'une levée de suspension, ...

Il existe trois types de suites :

- « Faits sans suite administrative » ;
- « Faits avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Madame la Préfète, des suites graduées et proportionnées avec :
 - ◆ soit la demande de justificatifs et/ou d'actions correctives à l'exploitant (afin de se conformer à la prescription) ;
 - ◆ soit conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement des suites (mise en demeure) ou des sanctions administratives ;
- « Faits conduisant à une prescription inadaptée ou obsolète » : dans ce cas, une analyse

approfondie sera menée a posteriori du contrôle puis éventuellement une modification de la rédaction de la prescription par voie d'arrêté préfectoral pourra être proposée.

2-2) Bilan synthétique des fiches de constats

Les fiches de constats disponibles en partie 2-4 fournissent les informations de façon exhaustive pour chaque point de contrôle. Leur synthèse est la suivante :

Les fiches de constats suivantes ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
1	Fiche de données de sécurité (FDS)	Règlement européen du 18/12/2006, article 31, 35,	Sans objet
2	Mesures de maîtrise des Risques	Règlement européen du 18/12/2006, article 37.5	Sans objet
3	Capacités de rétention des produits chimiques	Arrêté Ministériel du 09/04/2019, article 20-I	Sans objet
4	Etat des stocks de produits chimiques	Arrêté Ministériel du 09/04/2019, article 10	Sans objet

2-3) Ce qu'il faut retenir des fiches de constats

L'inspection ne met pas en évidence d'écart aux points de contrôle. La gestion des produits chimiques employés est rigoureuse.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Fiche de données de sécurité (FDS)

Référence réglementaire : Règlement européen du 18/12/2006, article 31, 35,
Thème(s) : Produits chimiques, Mise à disposition des FDS
Prescription contrôlée : Article 31 ;Le fournisseur d'une substance ou d'une préparation fournit au destinataire de la substance ou de la préparation dangereuse une fiche de données de sécurité. Article 35 : Les employeurs donnent à leurs travailleurs et aux représentants de ceux-ci accès aux informations transmises dans la fiche de données de sécurité et portant sur les substances ou les préparations que ces travailleurs utilisent ou auxquelles ils peuvent être exposés dans le cadre de leur travail.
Constats :

<p>Par sondage, la FDS de la solution de polissage a été consultée. La FDS du produit étiqueté corrosif est datée du 18/02/26.</p> <p>La FDS est déclinée sous forme d'une fiche pour chaque opérateur à son poste de travail. L'opérateur questionné lors de l'inspection a accès à la fiche à son poste de travail et ainsi connaissance des principaux dangers et mesures à prendre en cas de déversement. Un code couleur est assigné pour différencier acide/base.</p> <p>Ce code couleur est reporté sur les rétentions des déchets générés par poste de travail.</p> <p>Une personne est chargée de regrouper dans l'entreprise les déchets générés à chaque poste de travail.</p> <p>Les FDS sont accessibles depuis le serveur et à l'infirmierie.</p> <p>La mise à jour des FDS est effectuée en fonction des évolutions des modifications de classement des substances (le courriel pour le cas du n-hexane a été présenté) et au moins tous les 2 ans via une demande auprès du fournisseur.</p>
<p>Type de suites proposées : Sans suite</p>

N° 2 : Mesures de maîtrise des Risques

<p>Référence réglementaire : Règlement européen du 18/12/2006, article 37.5</p>
<p>Thème(s) : Produits chimiques, Mesures de maîtrise des risques et conditions opérationnelles</p>
<p>Prescription contrôlée :</p> <p>Tout utilisateur en aval identifie, met en oeuvre et, le cas échéant, recommande des mesures appropriées visant à assurer une maîtrise valable des risques identifiés.....dans la ou les fiches de données de sécurité qui lui ont été transmises ;</p>
<p>Constats :</p> <p>Les modalités de stockage des différents produits ou déchets dangereux générés (solution de polissage en particulier) respectent les consignes de la FDS.</p> <p>Un local spécifique, munie de portes coupe feu automatique (sur déclenchement de détecteur fumée) est dédié aux stockages des agents chimiques dangereux. Ce local sécurisé n'est accessible que par 2 opérateurs chargés d'assurer l'approvisionnement aux postes de travail (et collecte des déchets par tournée quotidienne). Selon les produits, ces derniers peuvent être acheminés directement par un réseau de tuyauteries. Il en est de même pour certains déchets liquides générés.</p> <p>Le local est pourvu d'extincteurs accessibles et de nature appropriée.</p> <p>Les déchets générés sont stockés sur rétention et éliminés suivant les filières déchets dangereux.</p>
<p>Demande à formuler à l'exploitant à la suite du constat :</p> <p>L'exploitant précise sous un mois à l'inspection les modalités d'actionnement des trappes de désenfumage du local.</p>
<p>Type de suites proposées : Sans suite</p>

N° 3 : Capacités de rétention des produits chimiques

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 09/04/2019, article 20-I
Thème(s) : Risques chroniques, Rétention
<p>Prescription contrôlée :</p> <p>Art 25 - I Tout stockage d'un liquide susceptible de créer une pollution des eaux ou des sols est associé à une capacité de rétention dont le volume est au moins égal à la plus grande des deux valeurs suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100 % de la capacité du plus grand réservoir « ou récipient associé » ; - 50 % de la capacité totale des réservoirs associés « ou récipients associés ». <p>Pour les stockages de récipients mobiles de capacité unitaire inférieure ou égale à 250 litres, la capacité de rétention est au moins égale à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - dans le cas de liquides inflammables ou de liquides combustibles de point éclair compris entre 60° C et 93° C, 50 % de la capacité totale des « récipients » ; - dans les autres cas, 20 % de la capacité totale des « récipients » ; - dans tous les cas, 800 litres au minimum ou égale à la capacité totale lorsque celle-ci est inférieure à 800 litres. <p>La capacité de rétention est étanche aux produits qu'elle pourrait contenir et résiste à l'action physique et chimique des fluides. Il en est de même pour son dispositif d'obturation qui est maintenu fermé.</p>
<p>Constats :</p> <p>Les stockages des différents produits ou déchets dangereux générés sont associés à des rétentions adaptées.</p> <p>Les volumes des rétentions sont précisés sur ces dernières et conformes.</p>
Type de suites proposées : Sans suite

N° 4 : Etat des stocks de produits chimiques

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 09/04/2019, article 10
Thème(s) : Risques accidentels, Etat des stocks
<p>Prescription contrôlée :</p> <p>L'exploitant dispose d'un plan général des ateliers et des stockages indiquant les différentes zones de danger correspondant à ces risques. L'exploitant tient également à la disposition de l'inspection des installations classées un plan de l'ensemble des cuves de l'installation précisant, pour chacune d'elle, ses caractéristiques techniques et chimiques (volume maximum, pH, nom, utilité, concentration, composition, etc.). Ces plans sont tenus à jour.</p>
<p>Constats :</p> <p>L'état des stocks est éditable depuis le serveur et à distance.</p> <p>Le plan du local ACD répertorie les stockages et la nature des produits.</p>
Type de suites proposées : Sans suite