

Unité départementale des Alpes Maritimes  
Tour Hermès, 64-66 route de Grenoble,  
06200 NICE

Nice, le 18/04/2023

## **Rapport de l'Inspection des installations classées**

Visite d'inspection du 12/04/2023

### **Contexte et constats**

Publié sur 

### **FIRMENICH GRASSE S.A.**

Le Parc Industriel Les Bois de Grasse  
BP 92113  
06130 Grasse

Référence : 2023\_213

Code AIOT : 0006400328

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 12/04/2023 dans l'établissement FIRMENICH GRASSE S.A. implanté Le Parc Industriel Les Bois de Grasse BP 92113 06130 Grasse. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

La visite s'effectue dans le cadre de l'action nationale produits chimiques et de la réglementation en vigueur sur les fiches de données de sécurité (FDS).

#### **Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :**

- FIRMENICH GRASSE S.A.
- Le Parc Industriel Les Bois de Grasse BP 92113 06130 Grasse
- Code AIOT : 0006400328
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Oui

FIRMENICH exploite une usine de fabrication d'additifs et d'arômes alimentaires. Les activités du site sont soumises à autorisation.

#### **Les thèmes de visite retenus sont les suivants :**

- Produits chimiques
- Fiche de données de sécurité

## 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 Monsieur le Préfet; 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 :

- « **avec suites administratives** » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet, conformément aux articles L.171-7 et L.171-8 du code de l'environnement, des suites administratives. Dans certains cas, des prescriptions complémentaires peuvent aussi être proposées ;
- « **susceptible de suites administratives** » : lorsqu'il n'est pas possible en fin d'inspection de statuer sur la conformité, ou pour des faits n'engageant pas la sécurité et dont le retour à la conformité peut être rapide, l'exploitant doit transmettre à l'inspection des installations classées dans un délai court les justificatifs de conformité. Dans le cas contraire, il pourra être proposé à Monsieur le Préfet, conformément aux articles L.171-7 et L.171-8 du code de l'environnement, des suites administratives ;
- « **sans suite administrative** ».

## 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	Si le point de contrôle provient d'une <u>précédente</u> inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
1	Fiche de données de sécurité (FDS)	Règlement européen du 18/12/2006, article 31	/	Sans objet
2	Rubriques de la Fiche de données de sécurité (FDS)	Règlement européen du 18/12/2006, article 31.6	/	Sans objet
3	Enregistrement de la substance (REACH)	Règlement européen du 18/12/2006, article 6	/	Sans objet
4	Enregistrement de la substance si intermédiaire	Règlement européen du 18/12/2006, article 17 et 18	/	Sans objet
5	Adéquation tonnage déclaré / tonnages réels	Règlement européen du 18/12/2006, article 10	/	Sans objet
6	Transmission de la FDS	Règlement européen du 18/12/2006, article 31	/	Sans objet
7	Scénarios d'exposition	Règlement européen du 18/12/2006, article 14 et 31	/	Sans objet
8	Accès des travailleurs à l'information	Règlement européen du 18/12/2006, article 35	/	Sans objet
9	Etiquetage CLP	Règlement européen du 18/12/2006, article 17	/	Sans objet

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

L'exploitant est conforme aux dispositions réglementaires contrôlées concernant les fiches de données de sécurité.

## 2-4) Fiches de constats

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

<b>Référence réglementaire :</b> Règlement européen du 18/12/2006, article 31
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Fiche de données de sécurité (FDS)
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Règlement (CE) n° 1907/2006 REACH_article 31.1 (Exigences relatives aux fiches de données de sécurité) « Le fournisseur d'une substance ou d'un mélange fournit au destinataire de la substance ou du mélange une fiche de données de sécurité établie conformément à l'annexe II : a) lorsqu'une substance ou un mélange répond aux critères de classification comme produit dangereux conformément au règlement (CE) n°1272/2008 ou, b) lorsqu'une substance est persistante, bioaccumulable et toxique ou très persistante et très bioaccumulable, conformément aux critères énoncés à l'annexe XIII, ou c) lorsqu'une substance est incluse dans la liste établie conformément à l'article 59, paragraphe 1, pour des raisons autres que celles visées aux points a) et b). »
<b>Constats :</b> L'inspection a demandé par sondage une fiche de données de sécurité d'un produit présent sur le site de Firmenich : le CARDAMOME GUATEMALA HE (fiche n° 920372).  L'exploitant a présenté la fiche de données de sécurité correspondante et indique que lorsqu'il reçoit un produit sur site, il s'assure d'avoir, en amont de la réception, la fiche de données de sécurité correspondante au produit.  La prescription est respectée.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

### N° 2 : Rubriques de la Fiche de données de sécurité (FDS)

<b>Référence réglementaire :</b> Règlement européen du 18/12/2006, article 31.6
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Fiche de données de sécurité (FDS)
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Règlement (CE) n° 1907/2006 REACH_article 31.1 (Exigences relatives aux fiches de données de sécurité). 6. La fiche de données de sécurité est datée et contient les rubriques suivantes : 1) identification de la substance/du ►M3 mélange ◀ et de la société/ l'entreprise ; 2) identification des dangers ; 3) composition/informations sur les composants ; 4) premiers secours ; 5) mesures de lutte contre l'incendie ; 6) mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle ; 7) manipulation et stockage ; 8) contrôle de l'exposition/protection individuelle ; 9) propriétés physiques et chimiques ; 10) stabilité et réactivité ; 11) informations toxicologiques ; 12) informations écologiques ; 13) considérations relatives à l'élimination ; 14) informations relatives au transport ; 15) informations relatives à la réglementation ; 16) autres informations.
<b>Constats :</b> La fiche de données de sécurité citée au constat précédent comporte bien les 16 rubriques réglementaires. La prescription est respectée.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 3 : Enregistrement de la substance (REACH)

<b>Référence réglementaire :</b> Règlement européen du 18/12/2006, article 6
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Enregistrement REACH
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Règlement (CE) n° 1907/2006 REACH_article 6.1 : 1. Sauf disposition contraire du présent règlement, tout fabricant ou importateur d'une substance, telle quelle ou contenue dans un ou plusieurs mélange, en quantités de 1 tonne ou plus par an, soumet une demande d'enregistrement à l'Agence.
<b>Constats :</b> Le CARDAMOME GUATEMALA HE est à la fois importé et utilisé par l'exploitant. Le dossier d'enregistrement a été déposé par un consortium de 4 industriels dont l'exploitant fait partie et est le leader du dossier.  Le numéro d'enregistrement de la substance est le 01-2120080371-63. Ce numéro d'enregistrement correspond bien au numéro indiqué dans la fiche de données de sécurité. La prescription est respectée.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 4 : Enregistrement de la substance si intermédiaire

<b>Référence réglementaire :</b> Règlement européen du 18/12/2006, article 17 et 18
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Enregistrement REACH
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Règlement (CE) n° 1907/2006 REACH_article 17 (Enregistrement d'intermédiaires isolés restant sur le site) : 1. Tout fabricant d'un intermédiaire isolé restant sur le site en quantités de une tonne ou plus par an soumet à l'Agence un enregistrement concernant l'intermédiaire isolé restant sur le site.  Règlement (CE) n° 1907/2006 REACH_article 18 (Enregistrement d'intermédiaires isolés transportés) : 1. Tout fabricant ou importateur d'un intermédiaire isolé transporté en quantités de une tonne ou plus par an soumet à l'Agence un enregistrement concernant l'intermédiaire isolé transporté. 4. Les paragraphes 2 et 3 ne s'appliquent qu'aux intermédiaires isolés transportés, si le fabricant ou l'importateur confirme lui-même ou déclare qu'il a reçu confirmation de l'utilisateur que la synthèse d'une ou de plusieurs autres substances dérivées de cet intermédiaire a lieu sur d'autres sites dans les conditions suivantes, strictement contrôlées : a) la substance est confinée rigoureusement par des moyens techniques tout au long de son cycle de vie, comprenant la production, la purification, le nettoyage et l'entretien du matériel, l'échantillonnage, l'analyse, le chargement et le déchargement des cuves ou des dispositifs, l'élimination ou l'épuration des déchets et le stockage ; b) des procédures et des techniques de prévention sont utilisées pour réduire autant que possible les émissions et toute exposition en résultant ; c) seul un personnel dûment formé et autorisé manipule la substance ; d) en cas de travaux d'entretien et de nettoyage, des procédures spéciales, telles que la purge et le lavage, sont appliquées avant que quiconque n'ouvre le système ou n'y pénètre ; e) en cas d'accident et de production de déchets, des procédures et/ou des techniques de contrôle sont mises en oeuvre pour réduire autant que possible les émissions et l'exposition qui en résulte au cours des procédures de purification, d'entretien ou de nettoyage ; f) les procédures de manipulation des substances sont clairement fixées par écrit et leur application.  <b>Constats :</b> L'exploitant indique avoir déposé une demande d'enregistrement complète conformément à l'article 10 du règlement européen REACH n° 1907/2006 du 18/12/06. Cet enregistrement complet couvre à la fois l'usage des intermédiaires isolés transportés et des intermédiaires isolés.  La prescription est respectée.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**N° 5 : Adéquation tonnage déclaré / tonnages réels**

<b>Référence réglementaire :</b> Règlement européen du 18/12/2006, article 10
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Enregistrement REACH
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Règlement (CE) n° 1907/2006 REACH_article 10 (Informations à transmettre à des fins générales d'enregistrement) « Un enregistrement visé à l'article 6 ou à l'article 7, paragraphe 1 ou 5, comprend toutes les informations suivantes : a) un dossier technique contenant : iii) des informations sur la fabrication et la ou les utilisations de la substance, conformément à l'annexe VI, section 3. Ces informations couvrent l'ensemble des utilisations identifiées du déclarant. Ces informations peuvent inclure, si le déclarant le juge utile, les catégories pertinentes d'usage et d'exposition. »
Extrait de l'annexe VI section 3 (Exigences en matière d'informations visées à l'article 10) Point 3.1 Fabrication totale, quantités entrant dans la production d'un article soumis à enregistrement, et/ou importation totale, en tonnes par déclarant et par an : au cours de l'année civile d'enregistrement (quantité estimée)
<b>Constats :</b> La bande de tonnage annuelle déclarée dans le dossier d'enregistrement est de "1 à 10 tonnes". L'inspection a demandé à l'exploitant les quantités annuelles effectivement importées/utilisées sur les 3 dernières années. Les quantités étaient respectivement : - 2020 : 2,2 tonnes, - 2021 : 2,7 tonnes, - 2022: 4,6 tonnes.
Les quantités sont cohérentes avec la bande de tonnage annuelle déclarée dans le dossier d'enregistrement.
La prescription est respectée.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 6 : Transmission de la FDS

<b>Référence réglementaire :</b> Règlement européen du 18/12/2006, article 31
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Fiche de données de sécurité (FDS)
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Règlement (CE) n° 1907/2006 REACH_ article 31 (Exigences relatives aux fiches de données de sécurité) : 1. « Le fournisseur d'une substance ou d'un mélange fournit au destinataire de la substance ou du mélange une fiche de données de sécurité établie conformément à l'annexe II : a) lorsqu'une substance ou un mélange répond aux critères de classification comme produit dangereux conformément au règlement (CE) n°1272/2008 ou, b) lorsqu'une substance est persistante, bioaccumulable et toxique ou très persistante et très bioaccumulable, conformément aux critères énoncés à l'annexe XIII, ou c) lorsqu'une substance est incluse dans la liste établie conformément à l'article 59, paragraphe 1, pour des raisons autres que celles visées aux points a) et b). » 5. La fiche de données de sécurité est fournie dans une langue officielle de l'(des) État(s) membre(s) dans lesquels la substance ou le mélange est mis sur le marché, à moins que le ou les États membres concernés en disposent autrement.
<b>Constats :</b> L'exploitant indique que lorsqu'il met sur le marché un produit et lorsqu'il l'expédie, il transmet par la même occasion, la fiche de données de sécurité correspondante. L'exploitant indique qu'il s'adapte à la langue du pays acheteur : la fiche de données de sécurité est systématique transmise dans la langue du pays.  L'inspection a constaté que dans la base de données des fiches de données de sécurité de Firmenich, il y a le choix entre plusieurs langues pour une même fiche de données de sécurité.  La prescription est respectée.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 7 : Scénarios d'exposition

<b>Référence réglementaire :</b> Règlement européen du 18/12/2006, article 14 et 31
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Fiche de données de sécurité (FDS)
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Règlement (CE) n° 1907/2006, article 14 (Rapport sur la sécurité chimique et obligation de mettre en oeuvre et de recommander des mesures de réduction des risques) : 1. Sans préjudice de l'article 4 de la directive 98/24/CE, une évaluation de la sécurité chimique est effectuée et un rapport sur la sécurité chimique est établi pour toutes les substances faisant l'objet d'un enregistrement, conformément au présent chapitre, en quantités égales ou supérieures à 10 tonnes par an par déclarant.
Règlement (CE) n° 1907/2006, article 31.7 (Exigences relatives aux fiches de données de sécurité) : 7. Tout acteur de la chaîne d'approvisionnement qui doit élaborer un rapport sur la sécurité chimique conformément aux articles 14 ou 37 joint les scénarios d'exposition correspondants (y compris les catégories d'usage et d'exposition, le cas échéant) en annexe à la fiche de données de sécurité couvrant les utilisations identifiées et notamment les conditions spécifiques résultant de l'application de l'annexe XI, section 3.
<b>Constats :</b> Comme précisé dans le point de contrôle n° 5, la bande de tonnage annuelle déclarée dans le dossier d'enregistrement est inférieure à 10 tonnes. La prescription n'est pas applicable pour cette fiche de données de sécurité.
La prescription est inadaptée.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 8 : Accès des travailleurs à l'information

<b>Référence réglementaire :</b> Règlement européen du 18/12/2006, article 35
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Accès des travailleurs aux informations
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Règlement (CE) n° 1907/2006 REACH_ article 35 (Accès des travailleurs aux informations) : Les employeurs donnent à leurs travailleurs et aux représentants de ceux-ci accès aux informations transmises conformément aux articles 31 et 32 et portant sur les substances ou les mélanges que ces travailleurs utilisent ou auxquels ils peuvent être exposés dans le cadre de leur travail.
<b>Constats :</b> L'exploitant indique que les fiches de données de sécurité sont accessibles à tous les salariés du site via un outil informatique. L'exploitant précise qu'au vu du nombre de produits présents sur site et des évolutions des produits, il préfère garder uniquement un outil informatique permettant une mise à jour des fiches de données de sécurité. Les opérateurs ont accès aux fiches de données de sécurité depuis les postes informatiques situés dans les différents ateliers.
L'exploitant précise que les opérateurs doivent prendre connaissance de la fiche de données de sécurité avant d'effectuer la tâche programmée. Comme précisé dans le point de contrôle n° 6 , la fiche de données de sécurité est accessible en français sur la base de données.
La prescription est respectée.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**N° 9 : Etiquetage CLP**

<b>Référence réglementaire :</b> Règlement européen du 18/12/2006, article 17
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Contenu des étiquettes
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b>
Article 17
Règles générales
1. Une substance ou un mélange classé comme dangereux et contenu dans un emballage est revêtu d'une étiquette comportant les éléments suivants:
a) le nom, l'adresse et le numéro de téléphone du ou des fournisseurs ;
b) la quantité nominale de la substance ou du mélange dans l'emballage mis à la disposition du grand public, sauf si cette quantité est précisée ailleurs sur l'emballage ;
c) les identificateurs de produit conformément à l'article 18 ;
d) s'il y a lieu, les pictogrammes de danger conformément à l'article 19 ;
e) s'il y a lieu, les mentions d'avertissement conformément à l'article 20 ;
f) s'il y a lieu, les mentions de danger conformément à l'article 21 ;
g) s'il y a lieu, les conseils de prudence conformément à l'article 22 ;
h) s'il y a lieu, une section réservée à des informations supplémentaires conformément à l'article 25.
2. L'étiquette est rédigée dans la ou les langues officielles du ou des États membres dans lequel ou lesquels la substance ou le mélange est mis sur le marché, sauf si le ou les États membres concerné(s) en disposent autrement.
Les fournisseurs peuvent utiliser sur leurs étiquettes plus de langues que celles qui sont prescrites par les États membres, à condition que les mêmes renseignements apparaissent dans toutes les langues utilisées.
<b>Constats :</b> Lors de la visite de l'installation, l'inspection a constaté par sondage, la présence d'un étiquetage sur plusieurs récipients mobiles du parc P9.
L'étiquette est en français et indique bien les pictogrammes de danger, les mentions de danger, les identificateurs de produit, la quantité présente...
La prescription est respectée.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet