

Unité départementale du Littoral  
Rue du Pont de Pierre  
CS 60036  
59820 Gravelines

Gravelines, le 17 mai 2024

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

Visite d'inspection du 05/10/2023

### **Contexte et constats**

Publié sur  **GÉORISQUES**

#### **Les fromagers de St OMER**

Compagnie du Forum SAS  
18 place du forum  
57000 Metz

Références : H:\\_Commun\2\_Environnement\01\_Etablissements\Equipe\_G4\Les Fromagers de St omer\_Campagne lez wardrecques\_0007003930\2\_Inspections\2023\_10\_05\_biocides\à signer\  
Code AIOT : 0007003930

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 05/10/2023 dans l'établissement Les fromagers de St OMER implanté Voie Nouvelle, porte multimodale de l'Aa 62120 Campagne-lès-Wardrecques. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques ( <https://www.georisques.gouv.fr/> ).

La visite d'inspection s'inscrit dans le cadre d'une action régionale 2023 de l'inspection des installations classées de la DREAL Hauts de France qui vise à vérifier la conformité de certaines dispositions applicables aux produits biocides.

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

- Les fromagers de St OMER
- Voie Nouvelle, porte multimodale de l'Aa 62120 Campagne-lès-Wardrecques
- Code AIOT : 0007003930
- Régime : Enregistrement

- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

La société « Les Fromagers de Saint-Omer » située dans la zone d'activités « Porte Multimodale de l'Aa » sur le territoire de la commune de Campagne-les-Wardrecques exploite un atelier de préparation et de conditionnement de fromages dans lequel sont réalisées des tâches de tranchage, râpage et emballage de fromages de types emmental, gouda, mimolette, cheddar, mozzarella, raclette, etc ...

L'activité est autorisée par l'arrêté préfectoral du 18 novembre 2008, complète par arrêté préfectoral complémentaire du 21 avril 2017.

L'installation traite environ 9 000 tonnes de fromages par an, ce qui correspond à environ 300 000 litres équivalent-lait par jour.

#### **Contexte de l'inspection :**

- Inspection généraliste produits chimiques

#### **Thèmes de l'inspection :**

- BIOCIDES

## **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	Autre information
1	Identification du produit biocide	Autre du 12/11/2021, article Tableau « biocides » de l'exploitant	Sans objet
2	Utilisation du produit biocide sur le site	Autre du 22/05/2012, article Annexe V	Sans objet
3	FDS du produit biocide	Autre du 18/12/2006, article 31.1	Sans objet
4	FDS du produit biocide	Autre du 18/12/2006, article 31.5	Sans objet
5	FDS du produit biocide	Autre du 18/12/2006, article 35	Sans objet
6	FDS du produit biocide	Autre du 18/12/2006, article 31.9	Sans objet
7	FDS du produit biocide	Autre du 18/12/2006, article 31.6	Sans objet
8	Substance(s) active(s)	Autre du 22/05/2012, article /	Sans objet
9	Substance(s) active(s)	Autre du 22/05/2012, article 89.2	Sans objet
10	Produit biocide	Autre du 18/12/2006, article 31.6	Sans objet
11	Produit biocide	Code de l'environnement du 29/06/2016, article R.522-18	Sans objet
12	Stockage, utilisation et élimination	Autre du 18/12/2006, article 37.5	Sans objet
13	Etiquetage	Arrêté Ministériel du 19/05/2004, article 10	Sans objet

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

Le produit biocide contrôlé comporte une substance active approuvée pour le TP 04 (utilisation pour la désinfection de surfaces en agro-alimentaire). L'utilisation de ce produit par l'exploitant est conforme à cette description.

L'exploitant utilise depuis la visite d'inspection une filière de recyclage d'emballages contaminés par des substances dangereuses.

6 observations ont été formulées et sont reprises dans les fiches de constats ci-après.

### 2-4) Fiches de constats

#### N° 1 : Identification du produit biocide

<b>Référence réglementaire :</b> Autre du 12/11/2021, article Tableau « biocides » de l'exploitant
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Nom du produit biocide – adresse du fournisseur
<b>Prescription contrôlée :</b>  Nom commercial du produit biocide contrôlé.  Nom et adresse du fournisseur.
<b>Constats :</b>  Par courriel du 21 septembre 2023, l'exploitant a transmis la liste des « biocides » demandée en amont de l'inspection.  Le nom commercial du mélange contrôlé le jour de la visite d'inspection est " ADCM".  Le fournisseur est la société ORAPI HYGIENE (groupe ORAPI). Elle est située Parc Vendome CRT 1 - 106 Allée de l'innovation 59810 LESQUIN (adresse figurant sur les dernières factures).  L'inspection remarque que le produit est identifié sur les factures <b>"ARGOS AGRO ADCM" et non « ADCM ».</b>
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

#### N° 2 : Utilisation du produit biocide sur le site

<b>Référence réglementaire :</b> Autre du 22/05/2012, article Annexe V
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Type de produit (TP)
<b>Prescription contrôlée :</b>  Utilisation du produit biocide sur le site.  Type de Produit (TP) correspondant au sens de l'annexe V du Règlement (UE) n° 528/2012 du parlement européen et du conseil du 22/05/12 relatif à la mise à disposition sur la marché et l'utilisation des produits biocides (RPB).

**Constats :**

Le produit est utilisé sur le site comme traitement virucide, bactéricide, levuricide de locaux et matériel de production de denrées alimentaires pour la consommation humaine.

La déclaration pour le produit AGRO ADCM a été faite sur le site BioCID par la société STOCKMEIER FRANCE pour TP 02 et TP 04.

- TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.
- TP 04 : Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

La déclaration pour le produit ADCM a été faite sur le site BioCID par la société ORAPI pour TP 04.

- TP 04 : Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

**Type de suites proposées :** Sans suite

**N° 3 : FDS du produit biocide**

**Référence réglementaire :** Autre du 18/12/2006, article 31.1

**Thème(s) :** Produits chimiques, Détention de la FDS

**Prescription contrôlée :**

Article 31.1 du règlement REACH (Règlement (CE) no 1907/2006) :

« 1. Le fournisseur d'une substance ou d'une préparation fournit au destinataire de la substance ou de la préparation une fiche de données de sécurité établie conformément à l'annexe II :

- a) lorsqu'une substance ou une préparation répond aux critères de classification comme substance ou préparation dangereuse conformément aux directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE, 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). »

**Constats :**

L'exploitant dispose des fiches de données de sécurité des produits biocides utilisés.

En ce qui concerne le produit biocide contrôlé ADCM :

Une première fiche de données de sécurité (FDS) a été transmise à l'inspection version du 09/04/2015. Cette FDS mentionne le produit AGRO ADCM à usage biocide, du fournisseur ARGOS HYGIENE.

Une seconde FDS a été transmise postérieurement à la visite d'inspection version 26/04/2023. Cette FDS mentionne le produit ADCM à usage biocide, du fournisseur ORAPI HYGIENE.

La FDS est disponible directement sur le site du fournisseur ORAPI HYGIENE.

**Au jour de la visite d'inspection, l'exploitant ne disposait pas de la dernière version de la FDS, le fournisseur n'ayant pas informé l'exploitant de la révision de la FDS.**

**Observation 1 : le fournisseur a l'obligation de transmettre gratuitement la FDS révisée à tous les destinataires antérieurs auxquels les fournisseurs ont fourni la substance ou le mélange au cours des douze derniers mois. L'exploitant transmettra au fournisseur ce rappel.**

L'inspection note plusieurs différences entre ces deux FDS : le nom du produit, le fournisseur identifié, une mention de danger (suppression de la mention de danger H 411 dans la FDS du 26/04/2023). L'étiquetage des bidons acheté en 2023 correspond toujours à la FDS de 2015.

Questionné le fournisseur a précisé :

- la composition du produit n'a pas évolué entre 2015 et 2023.
- que les modifications des mentions de danger sont liées à des modifications de classement des matières premières;
- que le fabricant du produit est la société Stockmeier, la société ORAPI gérant quant à elle la vente. **Pour cela la société ORAPI fourni une charte graphique de l'étiquette (à son nom) au fabricant. L'étiquetage ne correspond pas avec certaines données de la FDS en raison d'un oubli de transmission de cette charte graphique au fabricant.**

**Observation 2 : l'inspection souhaite obtenir du fournisseur le délai de mise en conformité de l'étiquetage des bidons. L'exploitant transmettra au fournisseur cette demande.**

Une formation hygiène/nettoyage est délivrée y compris aux intervenants extérieurs. Cette formation comprend également une formation à la maîtrise des risques.

**Observation 3 : L'exploitant transmettra les enregistrements de la bonne réalisation de ces formations et les programmes de formation.**

**Type de suites proposées :** Sans suite

#### N° 4 : FDS du produit biocide

**Référence réglementaire :** Autre du 18/12/2006, article 31.5

**Thème(s) :** Produits chimiques, Langue de la FDS

**Prescription contrôlée :**

Article 31.5 du règlement REACH (Règlement (CE) no 1907/2006) :

«La fiche de données de sécurité est fournie dans une langue officielle des État(s) membre(s) dans lesquels la substance ou la préparation est mise sur le marché, à moins que le ou les États membres concernés en disposent autrement. »

**Constats :**

Les FDS des produits biocides sont disponibles en langue française.

**Type de suites proposées :** Sans suite

#### N° 5 : FDS du produit biocide

**Référence réglementaire :** Autre du 18/12/2006, article 35

**Thème(s) :** Produits chimiques, Accessibilité de la FDS aux salariés concernés

**Prescription contrôlée :**

Article 35 du règlement REACH (Règlement (CE) no 1907/2006) :

« 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 préparations que ces travailleurs utilisent ou auxquelles ils peuvent être exposés dans le cadre de leur travail.»

<p><b>Constats :</b></p> <p>Les FDS sont disponibles en format papier (regroupées dans un classeur) et informatique. Les classeurs sont positionnés au niveau du local de stockage.</p> <p>L'exploitant a transmis une seconde FDS du biocide ADCM postérieurement à la visite. Selon l'exploitant cette nouvelle FDS version du 26/04/2023 se substitue à la version du 09/04/2015.</p> <p>L'exploitant a indiqué qu'il procédait à la mise à jour des FDS de façon annuelle en allant rechercher les FDS sur le site du fournisseur. La dernière mise à jour datant de début 2023, la FDS du 26/04/2023 n'était pas disponible.</p> <p>L'inspection souligne que la transmission de la dernière version de la FDS reste une obligation du fournisseur (<b>voir remarque n°1</b>)</p> <p>Néanmoins, il est rappelé que la réception par l'exploitant d'une FDS modifiée doit s'accompagner d'une mise à jour de sa base de données informatique et des versions papiers. L'exploitant doit également vérifier si les dangers, les conditions d'utilisation et de stockage ont été modifiés et prendre de nouvelles mesures de maîtrise des risques le cas échéant pour se conformer aux exigences de la FDS.</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

**N° 6 : FDS du produit biocide**

<p><b>Référence réglementaire :</b> Autre du 18/12/2006, article 31.9</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Mise à jour de la FDS</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>Article 31.9 du règlement REACH (Règlement (CE) no 1907/2006) :</p> <p>« (...) La nouvelle version datée des informations, identifiée comme "Révision: (date)", est fournie gratuitement sur support papier ou sous forme électronique à tous les destinataires antérieurs à qui ils ont livré la substance ou la préparation au cours des douze mois précédents. (...) »</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p><b>L'exploitant ne disposait pas de la dernière version de la FDS (voir remarque 1)</b></p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

**N° 7 : FDS du produit biocide**

<p><b>Référence réglementaire :</b> Autre du 18/12/2006, article 31.6</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Format de la FDS</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>Article 31.6 du règlement REACH (Règlement (CE) no 1907/2006) :</p> <p>« La fiche de données de sécurité est datée et contient les rubriques suivantes :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) identification de la substance/préparation et de la société/ l'entreprise ;</li> <li>2) identification des dangers ;</li> <li>3) composition/informations sur les composants ;</li> <li>4) premiers secours ;</li> <li>5) mesures de lutte contre l'incendie ;</li> </ol>

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. »
Annexe II du règlement REACH (exigences concernant l'établissement de la fiche de données de sécurité).
<b>Constats :</b> Les deux FDS du produit biocide contrôlé, datées des 09/04/2015 et 23/06/2021 comportent les rubriques reprises à l'article 31.6 et à l'annexe II du règlement REACH.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

**N° 8 : Substance(s) active(s)**

<b>Référence réglementaire :</b> Autre du 22/05/2012, article /
<b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Substance(s) active(s) présente(s) dans le produit biocide
<b>Prescription contrôlée :</b> Règlement (UE) n° 528/2012 du parlement européen et du conseil du 22/05/12 relatif à la mise à disposition sur la marché et l'utilisation des produits biocides (RPB).  Caractéristiques de la/des substance(s) active(s) présente(s) dans le produit biocide : nom, n° CAS...
<b>Constats :</b>  <u>Site BioCID de l'AGRO ADCM :</u> La substance active est le chlore actif libéré à partir de l'hypochlorite de sodium (dénommé "hypochlorite de sodium"). CAS : 7681-52-9 Concentration : 5.0 % chlore  <u>FDS du 09/04/2015 (AGRO ADCM):</u> La rubrique 3 mentionne la présence d'hypochlorite de sodium, solution à ...% de chlore actif dans une quantité strictement supérieure à 2,5 %. Le mélange est identifié comme biocide au point 1.2. Le produit est réservé à un usage professionnel.  <u>Site BioCID de l'ADCM :</u> La substance active est le chlore actif libéré à partir de l'hypochlorite de sodium (dénommé "hypochlorite de sodium"). CAS : 7681-52-9 Concentration : 5.6 % (56 grammes /kilogramme)



<p><u>FDS du 26/04/2023 (ADCM) :</u></p> <p>La rubrique 3 mentionne la présence d'hypochlorite de sodium, solution à ...% de chlore actif dans une quantité comprise entre <b>2,5</b> et 10 %.</p> <p>Le mélange n'est pas identifié comme produit biocide <b>au point 1.2</b> mais en rubrique 15.</p> <p><b>La mention "réservé à un usage professionnel" n'est pas présente.</b></p> <p><i><b>Observation n°4 : l'exploitant fera remonter à son fournisseur l'incohérence pour l'ADCM entre la concentration de la substance active déclarée sur le site BioCID (5,6%) et la concentration mentionnée dans la FDS (2,5 &lt;...&lt;10%), ainsi que l'absence de la mention "réservé à un usage professionnel".</b></i></p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

**N° 9 : Substance(s) active(s)**

<p><b>Référence réglementaire :</b> Autre du 22/05/2012, article 89.2</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Substance(s) active(s) approuvée(s) ou dans le programme d'examen</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>Article 89.2 du RPB (Règlement (UE) n° 528/2012) :</p> <p>« (...) Il [l'État membre] ne peut autoriser, conformément à ses dispositions nationales, la mise à disposition sur le marché sur son territoire que d'un produit biocide contenant des substances actives existantes qui ont été ou sont évaluées en vertu du règlement (CE) n° 1451/2007 de la Commission du 4 décembre 2007 concernant la seconde phase du programme de travail de dix ans visé à l'article 16, paragraphe 2, de la directive 98/8/CE ( 1 ), mais qui n'ont pas encore été approuvées pour le type de produits en question.</p> <p>Par dérogation au premier alinéa, s'il a été décidé de ne pas approuver une substance active, un État membre peut continuer à appliquer son système actuel ou ses procédures actuelles de mise à disposition sur le marché des produits biocides pendant douze mois au maximum après la date à laquelle a été prise la décision de ne pas approuver une substance active conformément au paragraphe 1, troisième alinéa. »</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p>La S.A (identique pour les deux FDS) est approuvée pour le TP 04 "surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux" et TP 02 "Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux".</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

**N° 10 : Produit biocide**

<p><b>Référence réglementaire :</b> Autre du 18/12/2006, article 31.6</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Usage du produit biocide</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>Point 1.2 de la Fiche de données de sécurité (FDS) : « Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées ».</p> <p>Contenu de la FDS défini par l'article 31.6 et l'annexe II du règlement REACH.</p>

**Constats :**

FDS du 09/04/2015 relative à l'AGRO ADCM :

L'utilisation est précisée au point 1.2.1 : détergents, désinfectants pour l'industrie alimentaire.

L'utilisation en tant que biocide est précisée.

FDS du 26/04/2023 relative à l'ADCM :

L'utilisation est précisée au point 1.2.1 : détergents, désinfectants, moussant.

L'utilisation en tant que biocide est précisée en sous-section 2.2 - éléments d'étiquetage- et en rubrique 15.

L'utilisation faite par l'exploitant est cohérente avec l'usage donné par ces deux FDS.

**Type de suites proposées :** Sans suite

**N° 11 : Produit biocide**

**Référence réglementaire :** Code de l'environnement du 29/06/2016, article R.522-18

**Thème(s) :** Produits chimiques, Déclaration dans SIMMBAD

**Prescription contrôlée :**

Article R.522-18 du Code de l'Environnement :

« La déclaration des produits biocides prévue au I de l'article L. 522-2 est adressée, par voie électronique, à l'Agence nationale, préalablement à la première mise à disposition sur le marché, sur le territoire national.

Elle comporte :

1° Le nom du responsable de la mise à disposition sur le marché du produit ;

2° Le nom commercial du produit ;

3° Le ou les types de produits présentés conformément à l'annexe V du règlement (UE) n° 528/2012 du 22 mai 2012 ;

4° Le nom et la quantité ou la concentration de chacune des substances actives contenues dans le produit ;

5° La classification du produit selon le règlement (CE) n° 1272/2008 du 16 décembre 2008 ;

6° La fiche de données de sécurité prévue par l'article 31 du règlement (CE) n° 1907/2006 du 18 décembre 2006 ;

7° Le type d'usage ;

8° Le numéro de dossier figurant sur le registre des produits biocides défini à l'article 71 du règlement (UE) n° 528/2012 du 22 mai 2012, ou, le cas échéant, le numéro de l'autorisation de mise à disposition sur le marché du produit ;

9° Le cas échéant, les catégories d'utilisateurs auxquels le produit est destiné. »

**Constats :**

Les produits biocides "AGRO ADCM" et "ADCM" ont été déclarés sur le site BioCID. Un extrait de cette déclaration est repris ci-dessous :

Produit "AGRO ADCM" :

société déclarante : STOCKMEIER FRANCE SAS

Substance active : Chlore actif libéré à partir de l'hypochlorite de sodium

CAS : 7681-52-9;

concentration égale à 5 %;

usages : TP 4 : surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux;  
TP2 : désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

catégorie d'utilisateurs : professionnels.

Classification selon CLP : H411, H400, H314, H290 et EUH 031

Demande d'Autorisation de Mise sur le Marché (AMM) déposée

Produit "ADCM" :

société déclarante : ORAPI

Substance active : Chlore actif libéré à partir de l'hypochlorite de sodium

CAS : 7681-52-9;

concentration égale à 56 g/kilogramme, **soit 5,6 %**;

usages : TP 4 : surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux;

catégorie d'utilisateurs : professionnels.

Classification selon CLP : **H411**, H400, **H318**, H314, H290 et EUH 031

Demande d'Autorisation de Mise sur le Marché (AMM) déposée

Comparaison de la véracité des données déclarées sur BioCID avec celles de la FDS :

Produit "AGRO ADCM" (FDS version 09/04/2015) :

Substance active : Chlore actif libéré à partir de l'hypochlorite de sodium, **statut biocide non précisé**

CAS : 7681-52-9;

concentration supérieure à 2,5 % (**sans mention d'une concentration maximale**);

usages : **numéros de TP non définis ;**

catégorie d'utilisateurs : "Industriel. Produit pour usage professionnel" et "produit utilisable et défendu en tant que biocide"

Mentions de danger : H411, H400, H314, H 290 et EUH031.

Produit "ADCM" (FDS version 26/04/2023) :

Substance active : Chlore actif libéré à partir de l'hypochlorite de sodium, identifiée en section 15

CAS : 7681-52-9;

concentration comprise entre **2,5 et 10 %**;

usages : TP 4 : surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux;

catégorie d'utilisateurs : **non spécifiée**.

Mentions de danger : H410, H314, H 290 et EUH031.

**Observation n°5 :**

- FDS du 26/04/2023 : la catégorie d'utilisateurs n'est pas spécifiée et des différences sont notées entre les mentions de danger présentes dans la déclaration BioCID et cette FDS (complète l'observation n°4) ;

- FDS du 09/04/2015 : la substance active et le numéro de TP ne sont pas spécifiés.

L'exploitant remontera ces informations auprès de son fournisseur.

Type de suites proposées : Sans suite

**N° 12 : Stockage, utilisation et élimination**

**Référence réglementaire :** Autre du 18/12/2006, article 37.5

**Thème(s) :** Produits chimiques, Contrôle de prescriptions de la FDS

<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>Article 37.5 du règlement REACH (Règlement (CE) no 1907/2006) :</p> <p>«(...) 5. 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 de l'une des façons suivantes:</p> <p>a) dans la ou les fiches de données de sécurité qui lui ont été transmises ;</p> <p>b) dans sa propre évaluation de la sécurité chimique.</p> <p>c) dans les informations sur les mesures de gestion des risques qu'il fournit conformément à l'article 32.»</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p>Point contrôlé (FDS du 26/04/2023) : stockage 7.2 conditions de stockage + rubrique 13 : point relatif à l'élimination du produit/emballage.</p> <p>Les bidons sont disposés sur rétention dans un local grillagé normalement fermé.</p> <p>La rétention est propre à deux biocides l'ADCM et à l'ADCNM. Ces deux produits sont compatibles. Ils contiennent tous deux de l'hypochlorite de sodium.</p> <p>Les récipients sont fermés et situés dans un endroit sec, stockés à l'abri de la chaleur, des intempéries, de l'humidité et du gel.</p> <p><b>Le jour de la visite d'inspection, l'élimination des emballages se faisait par leur apport en déchetterie après rinçage.</b></p> <p>Depuis la visite d'inspection, l'exploitant utilise une filière de valorisation des emballages dangereux régulièrement déclarée au titre des installations classées pour la protection de l'environnement (première prise en charge le 14/12/2023).</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

#### N° 13 : Etiquetage

<p><b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 19/05/2004, article 10</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Produits chimiques, Etiquetage du produit biocide – transvasement</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>Article 10 de l'arrêté ministériel du 19/05/04 relatif au contrôle de la mise sur le marché des substances actives biocides et à l'autorisation de mise sur le marché des produits biocides :</p> <p>« En application de l'article 20 du décret du 26 février 2004 susvisé, l'étiquette d'un produit biocide doit porter de manière lisible et indélébile les indications suivantes rédigées en français :</p> <p>a) L'identité de toute substance active biocide contenue dans le produit et sa concentration en unités métriques ;</p> <p>b) Le numéro de l'autorisation ;</p> <p>c) Le type de préparation ;</p>

- d) Les utilisations autorisées du produit biocide ;
- e) Les instructions d'emploi et la dose à appliquer pour chaque usage autorisé, exprimée en unités métriques ;
- f) Les indications des effets secondaires défavorables, y compris les effets indirects, susceptibles de se produire, et les instructions de premiers secours ;
- g) La phrase "Lire les instructions ci-jointes avant l'emploi", dans le cas où le produit est accompagné d'une notice explicative ;
- h) Des instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit biocide et de son emballage, comportant le cas échéant une interdiction de réutiliser l'emballage ;
- i) Le numéro ou la désignation du lot de la préparation et de la date de péremption dans des conditions normales de conservation ;
- j) Le délai nécessaire pour l'apparition de l'effet biocide et sa durée d'action, l'intervalle à respecter entre les applications du produit biocide ou entre l'application et l'utilisation ultérieure du produit, de la matière ou de la surface qui a été traitée ou l'accès ultérieur de l'homme ou des animaux à la zone d'utilisation du produit biocide, y compris des indications concernant les moyens et mesures de décontamination et la durée de ventilation nécessaire des zones traitées ;
- k) Des indications concernant le nettoyage du matériel ;
- l) Des indications concernant les mesures de précaution à prendre pendant l'utilisation, le stockage et le transport ;
- et, le cas échéant :
- m) Les catégories d'utilisateurs auxquels l'usage du produit biocide est réservé ;
- n) Des informations sur tout risque spécifique pour l'environnement, en particulier pour protéger les organismes non visés et éviter la contamination de l'eau.

Dans le cas des produits biocides microbiologiques, ces dispositions s'appliquent sans préjudice des dispositions réglementaires spécifiques relatives à l'étiquetage de ces produits.

Les indications requises aux points a, b, d et, le cas échéant, g et m, doivent figurer sur l'étiquette du produit. Les indications requises aux points c, e, f, h, i, j, k, l et n peuvent figurer sur un autre endroit de l'emballage ou faire l'objet d'une notice explicative qui accompagne l'emballage et en fait partie intégrante.

Sans préjudice de l'application des dispositions transitoires prévues par les articles 29 et 30 du décret du 26 février 2004, les indications mentionnées aux points b, d et e ne sont pas requises pour les produits biocides contenant une ou des substances actives biocides figurant sur la liste communautaire des substances actives présentes sur le marché au 14 mai 2000, jusqu'à l'intervention de la décision d'autorisation prévue au chapitre II du titre II du livre V du code de l'environnement. (...)

Les dispositions du présent article s'appliquent également en cas de transvasement d'un produit biocide dans un autre récipient. (...)»

Point 2.2 de la FDS – éléments d'étiquetage :

- pictogrammes,
- mentions d'avertissement,
- mentions de danger,
- conseils de prudence.

**Constats :**

**Les étiquettes des bidons présents le jour de la visite d'inspection correspondent à la FDS de 2015 malgré un achat en 08/2023.**

Deux étiquettes sont apposées sur les bidons : l'étiquette principale reprenant les mentions de dangers et pictogrammes et une étiquette reprenant des instructions et informations. :

Sont mentionnées sur ces étiquettes les indications suivantes :

- a) hypochlorite de sodium (CAS 7681-52-9) à 5 % m/m ;
- b) l'autorisation de mise sur le marché a été déposée auprès de l'ANSES et est en cours d'examen;
- c) détergent désinfectant alcalin moussant
- d) TP 2 et TP 4;
- e) renseignées
- f) renseignées
- g) "avant toute utilisation, lisez l'étiquette"
- h) renseigné
- i) Lot FR 2300007627, Exp.25/04/24
- j) **non renseigné**
- k) **non renseigné**
- l) renseignées
- m) renseigné

Les mentions de danger mentionnées sur la FDS de 2015 sont reprises intégralement sur l'étiquetage à l'exception de la mention de danger complémentaire EUH 031 - au contact d'un acide dégage un gaz toxique-. Cette mention de danger supplémentaire doit figurer sur l'étiquette.

**Observation n° 6 : l'étiquetage n'est ni conforme à l'arrêté ministériel du 19/05/2004, ni conforme au point 2.2 de la FDS – éléments d'étiquetage. Cette observation est à transmettre au fournisseur.**

**Cette observation complète l'observation n° 2.**

**Type de suites proposées : Sans suite**