

## CSS du 23.11.2021

Bilan des années 2019 et 2020

(Version diffusable)











I – BILAN d'EXPLOITATION

- Production: entre 20 000 et 22 000 tonnes sur les 2 derniers exercices (2019) et 2020) ; maintien de l'activité malgré la crise sanitaire et la mise en place du télétravail

#### - Modifications:

- \* Implantation en cours d'une ligne de fabrication de batônnets en 2019
- \* Installation d'une conditionneuse automatique et d'un robot palettiseur en 2020
- \* Installation d'un 2<sup>nd</sup> poste de vidange CVS automatisé en 2020
- \* Adaptation d'une ligne pour le conditionnement de gel hydroalcoolique en 2020
- Personnels: environ 100 personnes; 12 embauches en 2019 et 6 embauches en 2020, dont la création d'un poste d' « Animateur sécurité »



## I - BILAN d'EXPLOITATION

#### - Certifications:

- → Obtention de la certification ISO 50001 pour la mise en place d'un système de management de l'énergie en juillet 2019
- → Maintien nos certificats ISO 9001 (Qualité), ISO 14001 (Environnement), ISO 45001 (Santé/Sécurité)
- Arrêté préfectoral: arrêté préfectoral complémentaire n° 2020-I-693 du 11/06/20 relatif aux compléments à apporter au POI pour y intégrer les prescriptions de l'avis ministériel du 9/11/17 concernant la gestion des substances odorantes lors de situations accidentelles



## II - BILAN SECURITE

Aucun accident ayant eu des conséquences à l'extérieur des limites de propriété

### Incidents internes:

- > Environnement :
  - ➤ En 2019 : épandage de produit liquide sous la benne du compacteur sur sol goudronné (nettoyage immédiat)
  - En 2020 : aucun incident à l'extérieur des ateliers

#### Sécurité industrielle :

- Lors des grèves avec coupures électriques fin 2019, nous avons été amenés à noyer le contenu du granulateur pour éviter tout risque de départ de combustion
- ➤ En 2 endroits différents (1 en 2019 et 1 en 2020), lors d'opérations de maintenance (découpe à l'extérieur d'un bâtiment), les étincelles liées au meulage ont provoqué un petit départ de feu sur le talus situé à proximité. Extinction immédiate, aucune conséquence.



# III – Actions d'amélioration réalisées (environnement / sécurité industrielle)



- → Mise en place d'une convention avec Suez en cas de coupure du réseau d'eau ;
- → Mise à jour du POI, avec notamment l'intégration des nouvelles exigences sur les prélèvements et analyses de substances odorantes en cas d'accident
- → Mise à jour de notre étude ATEX
- → Mise en place d'un accueil sécurité systématique de tous les intervenants extérieurs en plus des plans de prévention et bons de travaux
- → Remplacement de matériels de sécurité dans l'atelier granulation



## IV - Bilan du Système de Gestion de la Sécurité

→ FORMATIONS : des <u>formations régulières</u> (manipulation des moyens de secours, Equipiers de seconde intervention, astreinte, secouristes, EPI, risque chimique ...)

#### → EXERCICES POI

- 1 exercice POI réalisé au cours d'une inspection DREAL le 25/06/2019 pour tester le temps de réponse de nos barrières de sécurité (départ d'incendie en bas du bâtiment G)
- 1 exercice POI réalisé, à la demande de la DREAL, en période de moindre activité le 11/06/2020 à 20h (départ d'incendie dans un bâtiment de production). Des pompiers étaient présents comme observateurs. L'exercice faisait intervenir notre astreinte.

Ces exercices sont toujours source d'amélioration mais permettent aussi de mettre en évidence la bonne réactivité et organisation des équipes d'intervention.



## IV - Bilan du Système de Gestion de la Sécurité

#### → Inspections DREAL :

#### En 2019:

- \* une inspection le 25/06/19 portant sur les Mesures de Maîtrise de Risques et sur le POI. Le déclenchement de notre POI a été testé à cette occasion.
- \* une inspection le 24/09/19 sur la prévention des pollutions atmosphériques et les produits chimiques (REACH)

Les observations et non-conformités ont été prises en compte et traitées.

En 2020, 1 inspection réalisée le 10/11/20 qui portait sur le stockage des liquides inflammables. Des réponses complémentaires ont été apportées sur le dimensionnement de rétentions, planification des contrôles d'étanchéité, ...

- → 1 audit interne sur l'ensemble du système, avec un focus sur notre Système de Gestion de la Sécurité, réalisé en juin 2019 et juin 2020 ainsi que des Audits HSE mensuels.
- → 1 revue de Direction annuelle pour établir un bilan sur l'atteinte des objectifs et fixer les objectifs d'amélioration de l'année suivante chaque automne



## V - Projets et Plan d'actions Sécurité 2020-2021

## → Projets 2021-2022 :

- → Mise en place d'une gestion logistique par codes barre
- → Installation d'un poste charge sacs et fûts automatisé

## → Plan d'actions :

- → Contrat de prévention signé avec la CARSAT
- → Remplacement de matériels de sécurité dans des bâtiments annexes (laboratoires, maintenance, bureaux administratifs, ...) et au bâtiment l
  - → Mise à jour de notre Etude des Dangers (Notice de réexamen)
- → Réalisation d'un essai avec SUEZ pour tester notre convention en cas de coupure d'eau
- → Prise en compte des nouvelles prescriptions réglementaires issues du retour d'expérience de l'incendie de Rouen en septembre 2019
- → Mise en place d'un nouvel outil pour l'envoi en masse des messages d'alerte en cas de déclenchement de POI/PPI