



SITE DE NOGENT LE ROTROU (28)

PRESENTATION DU SITE ACTUEL ET DU PROJET



Table des matières

| | |
|---|-----------|
| CHAPITRE 1 : Contexte et Objectif..... | 3 |
| I. Contexte | 3 |
| II. Objectif de l’audit..... | 3 |
| CHAPITRE 2 : Présentation DU SITE et du contexte réglementaire | 4 |
| I. DESCRIPTIF DU SITE..... | 4 |
| a) Identité de l’établissement | 4 |
| b) Localisation de l’activité | 4 |
| c) Implantation de l’établissement | 4 |
| II. DESCRIPTION DU PROJET..... | 5 |
| a) Nature et volume des activités | 5 |
| b) Cadre réglementaire de référence..... | 13 |

ANNEXE I : CARTE DE LOCALISATION IGN AU 1/25000 12

ANNEXE II : PLAN CADASTRAL 13

ANNEXE III : PLAN DU SITE AVEC LES RESEAUX D’EAUX 14

ANNEXE IV : PLAN DE LOCATION DES ACTIVITES 15

ANNEXE V : LISTES DES PRODUITS STOCKES DANS LE LOCAL DES PRODUITS CHIMIQUE REP 3 17

ANNEXE V : LISTES DES PRODUITS STOCKES DANS LE LOCAL DES PRODUITS CHIMIQUE REP 3

ANNEXE VI : PHOTOS PRISES LORS DE L’AUDIT DU 26/12/2020

ANNEXE VII : DOCUMENTATION TECHNIQUE SUR LE STOCKAGE DE SOLVANTS

CHAPITRE 1 : Contexte et Objectif

I. Contexte

La société EURO WIPES souhaite créer un nouveau bâtiment de stockage pour son site existant de Nogent-le-Rotrou (28400). L'activité du site est la fabrication de lingettes de nettoyage et d'hygiène.

A date, le site est connu par l'administration sous le régime de la déclaration pour les rubriques 1432, 1530 et 2662 suite au dépôt d'un dossier de déclaration en date du 25/09/2012.

EURO WIPES a en projet d'étendre ses capacités de stockage par la création d'un nouvel entrepôt pour le stockage de ses produits finis (10000 m²). Cette extension serait par elle-même soumise à enregistrement au titre de la rubrique 1510. Elle ferait passer le site dans sa totalité sous le régime de l'Enregistrement.

Les activités du site ayant également évoluées depuis les premières déclarations, un bilan de classement ICPE a été réalisé.

II. Objectif de l'état des lieux

- Actualiser le classement ICPE du site suite aux évolutions réglementaires et en prenant en compte le projet ;
- Identifier les contraintes réglementaires ;

CHAPITRE 2 : Présentation DU SITE et du contexte réglementaire

I. DESCRIPTIF DU SITE

a) Identité de l'établissement

Raison sociale : EURO WIPES ZA de l'Aunay - Route de Grand Champs - 28400 Nogent-le-Rotrou

Siège social : EURO WIPES

N° SIRET : 435 226 527 00024

Code APE : 2042Z

Effectif : 120 salariés

Président Directeur Général du site : Monsieur CANTELOU Guillaume

b) Localisation de l'activité

L'activité de l'entreprise est exercée sur la commune de Nogent-le-Rotrou, dans le département de l'Eure-et-Loir (voir annexe 1 la carte de localisation au 1/25000 et annexe 2 : le plan cadastral).

c) Implantation de l'établissement

L'établissement est implanté sur les parcelles n° 181, 182, 190 et 193.

La surface des terrains est de 30 818 m² dont ~6000 m² goudronnés et 9123 m² (SHON) de surfaces bâties.

II. DESCRIPTION DES ACTIVITES

a) Nature et volume des activités

❖ Activité générale de l'établissement

EUROWIPES fabrique des lingettes et des cotons imprégnés à usage cosmétique et détergence.

Les activités du site sont données sur le plan en annexe 4.

Photos de produits finis



❖ Matières et produits approvisionnés

Le tableau ci-dessous liste les matières premières utilisées ainsi que les quantités réelles maximales stockées en 2020 :

Matières premières stockées dans l'entrepôt chimie repère 3 sur le plan en annexe 4

| Rubrique ICPE | Descriptif | Quantité max stockée en 2020 | Régime | | | Classement ICPE |
|---------------|---|------------------------------|--|---|------------------------------------|-----------------|
| | | | D | E | A | |
| 4110 | MC Toxicité aiguë catégorie 1 | 0 | Solides 200 kg < Q < 1 T Liquides 50 kg < Q < 50 kg | - | Solides > 1 T Liquides > 250 kg | NC |
| 4120 | MC Toxicité aiguë catégorie 2 | 0 | Solides 5 T < Q < 50 T Liquides 1 T < Q < 10 T | - | Solides > 50 T Liquides > 10 T | NC |
| 4130 | MC Toxicité aiguë catégorie 3 inhalation | 0 | Solides 5 T < Q < 50 T Liquides 1 T < Q < 10 T | - | Solides > 50 T Liquides > 10 T | NC |
| 4140 | MC Toxicité aiguë catégorie 3 exp orale | 0 | Solides 5 T < Q < 50 T Liquides 1 T < Q < 10 T | - | Solides > 50 T Liquides > 10 T | NC |
| 4150 | MC STOT catégorie 1 | Microcare MBG : 8kg | 5 T < Q < 20 T | - | > 20 T | NC |
| 4440 | Solides comburants | Sodium métapériodate : 20kg | 2 T < Q < 50 T | - | > 50 T | NC |
| 4441 | Liquides comburants | 0 | 2 T < Q < 50 T | - | > 50 T | NC |
| 4510 | Dangereux catégorie 1 | Stock cumulé : 16 450 kg | 20 T < Q < 100 T | - | > 100 T | NC |
| 4511 | Dangereux catégorie 2 | Stock cumulé : 16 200 kg | 100 T < Q < 200 T | - | > 200 T | NC |
| 4722 | Méthanol | Stock labo : 10 kg | 50 T < Q < 500 T | - | > 500 T | NC |
| 4741 | Mélanges d'hypochlorite de sodium | 2,6 T | 20 T < Q < 200 T | - | > 200 T | NC |
| 1450 | Solides inflammables (stockage ou emploi) | 0 | 50 kg < Q < 1 T | - | Q>1T | NC |
| 1630 | Soude (emploi ou stockage de lessives de) | Lessive de soude : 2T | 100 T < Q < 250 T | - | > 250 T | NC |

Ces matières premières sont stockées dans un local spécifique avec mur coupe-feu et sur rétention (Voir annexe 6 Repère 3 : Local de stockage des matières premières sur rétention). La liste complète des produits stockés est en annexe 5).

Remarque : La quantité déclarée initialement était de 10 tonnes sous les rubriques 1172 et 1173 Ces rubriques sont supprimées depuis 2015.

❖ Stockage des produits inflammables repère 20 sur le plan en annexe 4

| Rubrique ICPE | Descriptif | Quantité max stockée en 2020 | Régime | | | Classement ICPE |
|---------------|--|------------------------------|------------------|---------------------|-----------|-----------------|
| | | | D | E | A | |
| 4331 | Liquides inflammables catégorie 2 ou 3 | Stock cumulé : 39 T | 50 T < Q < 100 T | 100 T < Q < 1 000 T | > 1 000 T | NC |

Ces liquides inflammables sont stockés un container ventilé, coupe-feu 120 minutes, installé en extérieur à 12 m des bâtiments (Voir annexe 6 Repère 20 : Local de stockage des produits inflammables). Il est muni de portes verrouillables à fermeture automatique, d'un détecteur d'incendie, d'une alarme sonore et visuelle et d'un système automatique d'extinction d'incendie (poudre ABC). Il permet le stockage de 12 containers sur une rétention incorporée (volume de rétention 6 000 litres).

Remarque : La quantité déclarée initialement était de 12 m3 sous la rubrique 1432 qui est supprimée depuis 2015.

Les produits stockés en plus grande quantité sont les suivants :

| Liquide inflammable | MINOS | Qté max 2020 en kg |
|---------------------------------|---------|--------------------|
| Acétate d'éthyle | 1120367 | 1474 |
| Arcosolv PNB | 1140110 | 3444 |
| Bardac 22 | 1120355 | 12613 |
| Carspray 90 | 1120421 | 631 |
| Ethanol 96 dénat 20ppm bitrex | 1478103 | 16400 |
| Ethanol 2% IP | 1130331 | 3715 |
| HE Orange FR-BIO-01 M_0061171 | 1120727 | 5 |
| Parfum Andalousie 2232 | 1120700 | 26 |
| Parfum Aquasol Melon Sweet DF | 1120378 | 29 |
| Parfum Demake Up Hydro 1608621 | 1120455 | 38 |
| Parfum Eucalyptus AFW 18928 | 1120298 | 471 |
| Parfum Intimyl Hydro 1025153 | 1120588 | 7 |
| Parfum Lemon green | 1120250 | 103 |
| Parfum pamplemousse jus E215148 | 1120267 | 18 |
| Parfum Wild Orchid | 1120264 | 42 |
| Sebo regulator complex | 1120802 | 296 |

❖ Règle des cumuls

Les substances nommément désignées et NND sont récapitulées ci-dessous :

| SND | | | | | | SNND | | | | |
|-----|-------------------------|---------------|--------------------------------------|--------------|-----------------------|------|-----------------------------|---------------|--|--------------|
| N° | Libellé | Etat physique | Mention de danger | Quantité (t) | Rubrique sélectionnée | N° | Libellé | Etat physique | Mention de danger | Quantité (t) |
| 10 | odum Hypochlorite 13,8% | liquide | H400 H410 H411 H314 H290 | 2,6 | 4741 | 1 | Acétate d'éthyle | Liquide | H225 H226 | 1,474 |
| | | | | | | | Acétate d'éthyle | | H336 | |
| | | | | | | 2 | Ethanol 96 | Liquide | H225 H319 | 16,4 |
| | | | | | | | Ethanol 96 | | H226 | |
| 11 | méthanol | | H225 H331 H311 H301 H370 | 0,01 | 4722 | 3 | Arcosolv PNB | Liquide | H225 H226 | 3,44 |
| | | | | | | | Arcosolv PNB | | H226 | |
| | | | | | | 4 | Bardac 22 | Liquide | H225 H226 H314 H290 H410 H411 H412 | 12,6 |
| | | | | | | | Bardac 22 | | H226 | |
| | | | | | | | Bardac 22 | | H314 | |
| | | | | | | | Bardac 22 | | H290 | |
| | | | | | | | Bardac 22 | | H410 | |
| | | | | | | | Bardac 22 | | H411 | |
| | | | | | | | Bardac 22 | | H412 | |
| | | | | | | 5 | Ethanol 2% | Liquide | H225 H226 | 3,715 |
| | | | | | | | Ethanol 2% | | H226 | |
| | | | | | | 6 | Carspray 90 | Liquide | H225 H226 | 0,631 |
| | | | | | | | Carspray 90 | | H226 | |
| | | | | | | 7 | Parfum Eucalyptus AFW 1 | liquide | H225 H411 | 0,471 |
| | | | | | | | Parfum Eucalyptus AFW 18928 | | H411 | |
| | | | | | | 8 | Sebo regulator complex | liquide | H225 | 0,296 |
| | | | | | | 9 | Microcare Quat CTC30 | liquide | H400 | 0,408 |
| | | | | | | 9 | Microcare Quat CTC31 | | H410 | |
| | | | | | | 12 | Microcare MBG | liquide | | 0,008 |
| | | | | | | 13 | Sodium Métapériodate | solide | H400 H410 H271 H225 H226 H314 H290 | 0,02 |

Le classement ICPE des rubriques 4000 qui en ressort est le suivant :

| Rubrique sélectionnée | Quantité (t) | Intitulé | Seuil ICPE (A) | Seuil ICPE (E) | Seuil ICPE (D) | Seuil ICPE (DC) | Classement défini |
|-----------------------|--------------|--|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------|
| 4331 | 39,027 | Liquides inflammables de catégorie 2 ou catégorie 3 à l'exclusion de la rubrique 4330. | 1000 | 100 | | 50 | NC |
| 4440 | 0,02 | Dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie aiguë 1 ou chronique 1 | 50 | | | 2 | NC |
| 4510 | 0,436 | Dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie aiguë 1 ou chronique 1 | 100 | | | 20 | NC |
| 4511 | 0 | Dangereux pour l'environnement aquatique de catégorie chronique 2. | 200 | | | 100 | NC |
| 4722 | 0,01 | Méthanol (numéro CAS 67-56-1). | 500 | | 50 | | NC |
| 4741 | 2,6 | 4741. Les mélanges d'hypochlorite de sodium classés dans la catégorie de toxicité aquatique aiguë 1 [H400] | 200 | | | 20 | NC |

Les types de danger ainsi que les seuils SEVESO haut et bas associé sont récapitulés ci-dessous :

| Rubrique sélectionnée | Quantité (t) | SEVESO | | Règle de cumul | | | Santé Sa | | Physique Sb | | Environnement Sc | |
|-----------------------|--------------|-----------|------------|----------------|----|----|-----------|------------|-------------|------------|------------------|------------|
| | | Seuil bas | Seuil haut | Sa | Sb | Sc | Seuil bas | Seuil haut | Seuil bas | Seuil haut | Seuil bas | Seuil haut |
| | | | | | | | 0,00002 | 0,00000 | 0,00783 | 0,00078 | 0,01736 | 0,00738 |
| | | | Totaux : | | | | | | | | | |
| 4331 | 39,027 | 5000 | 50000 | | X | | | | 0,00781 | 0,00078 | | |
| 4440 | 0 | 50 | 200 | | X | | | | - | - | | |
| 4510 | 0,436 | 100 | 200 | | | X | | | | | 0,00436 | 0,00218 |
| 4511 | 0 | 200 | 500 | | | X | | | | | - | - |
| 4722 | 0,01 | 500 | 5000 | X | X | | 0,00002 | 0,00000 | 0,00002 | 0,00000 | | |
| 4741 | 2,6 | 200 | 500 | | | X | | | | | 0,01300 | 0,00520 |

Classement :

Toutes les sommes étant **strictement inférieur à 1**, on en conclut que selon la règle du cumul, le site n'est pas classé SEVESO au regard des substances et des mélanges qui y sont stockés.

Le site n'est pas classé SEVESO, que ce soit par dépassement direct ou selon la règle du cumul.

❖ Matières premières stockées dans l'entrepôt repère 1 sur le plan

| Rubrique ICPE | Descriptif | Quantité max stockée en 2020 | Projet de nouvel entrepôt | Régime | | | Classement ICPE |
|---------------|--|---|---|---|--|-------------------------|-----------------|
| | | | | D | E | A | |
| 1530 | Papier, carton ou matériaux combustibles analogues y compris les produits finis (dépôt de) | NT : 4 009 m ³ Cartons : 2 554 m ³ Etuis : 62 m ³ (*) PF : 120 m ³ Total : 6745 m³ | NT : 0 m ³ Cartons : 0 m ³ Etuis : 0 m ³ PF : 12 500 m ³ Total : 12500 m³ | 1 000 m ³ < Q < 20 000 m ³ | 20 000 m ³ < Q < 50 000 m ³ | > 50 000 m ³ | D |
| 2662 | Polymères (stockage de) | NT : 3 340 m ³ Films : 110 m ³ Etiquettes : 11 m ³ Capots : 42 m ³ Sacs : 35 m ³ Pots / couvercles : 9 m ³ Total : 3 547 m³ | NT : 0 m ³ Flms : 0 m ³ Etiquettes : 0 m ³ Capots : 0 m ³ Sacs : 0 m ³ Pots / couvercles : 0 m ³ Total : 0 m³ | 100 m ³ < Q < 1 000 m ³ | 1 000 m ³ < Q < 40 000 m ³ | > 40 000 m ³ | E |
| 1532 | Stockage bois | 1584 palettes de 800x1200mm type EURO soit 228 m ³ | 5000 palettes de 800x1200mm type EURO soit 720m ³ mais ce volume est déjà inclus dans la 1530 | 1 000 m ³ < Q < 20 000 m ³ | 20 000 m ³ < Q < 50 000 m ³ | > 50 000 m ³ | NC |

NT = Non tissé en bobine

PF : Produits finis

(*) A noter que ces produits finis sont aujourd'hui stockés dans un entrepôt sur un autre site (Entrepôt Legendre).

Remarque : Avec ou sans les produits finis, le site EURO WIPES est concerné à ce jour par le régime de l'enregistrement.



Repère 1 : Entrepôt des matières premières

❖ **Produits finis**

A ce jour, les produits finis font l'objet d'un stockage sur un autre site qu'EURO WIPES (Entrepôt Legendre).

Le stockage est au maximum de 12500 m³ pour 7000 palettes environ.

(*) A ce jour, le site EURO WIPES stocke au maximum 70 palettes de produits finis (120 m³) sur son site (Voir Annexe 6, Repère 15 : Zone de stockage temporaire des produits finis (70 palettes environs correspondant à la production journalière)), en attente de transfert vers l'entrepôt Legendre.

❖ Equipements de production et équipements annexes

| <i>Equipements</i> | <i>Classification ICPE</i> |
|---|--|
| 5 lignes de production de lingettes dont 3 lignes sont concernées (identifiées W1750, K12 et W2000) par la production de détergents (rubrique 2630). La capacité de production max est de 25T/jour. | Rubrique 2630 : Classé au titre de la DECLARATION |
| 1 ligne de production de cotons | Non classé |
| 4 ligne de production de sachets unitaires | Non classé |
| 1 compresseur de 65kW (principal) + 1 compresseur d'air 37 kW (en secours) + 1 compresseur d'air 22kW (en secours) | Non classé (Non concerné par la rubrique 2920) |
| Chaudière alimentée en gaz de ville pour production de vapeur destinée à la Production – Puissance : 456 kW Projet : ajout d'aérotherme gaz pour le chauffage du nouvel entrepôt pour une puissance totale inférieure à 500 kW. | Rubrique 2910 : Non classé |
| Chaudière alimentée en gaz de ville pour les sanitaires – Puissance : 18kW | |
| 2 zones de charge d'accumulateurs de chariots élévateurs (puissance maximale totale : 140 kW) Projet : ajout d'une zone de charge de 35 kW environ | Rubrique 2925 : Non classé |



Repère 8 : Atelier de production cosmétique

Rubrique 2630 (production de détergent)

3 lignes sont concernées (identifiées W1750, K12 et W2000).

Ci-dessous le tableau des consommations de lotion utilisées par mois pour ces lignes de production.

| | Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin | Juillet |
|---|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|---------|
| Nombre de lots produits | 123 | 122 | 149 | 164 | 132 | 142 | |
| Nombre de lots produits / jour | 6,2 | 6,1 | 6,5 | 7,8 | 6,9 | 6,5 | |
| Nbre jours | 20 | 20 | 23 | 21 | 19 | 22,0 | |
| SCHREYER | 55 | 50 | 54 | 64 | 54 | 56 | |
| K12 / W1750 | 19 | 25 | 42 | 45 | 37 | 43 | |
| W2000 | 23 | 26 | 26 | 30 | 25 | 20 | |
| QF1000 | 12 | 9 | 13 | 12 | 7 | 9 | |
| COTONS | | | 1 | 1 | | 1 | |
| SACHETS UNITAIRES | 14 | 12 | 13 | 12 | 9 | 13 | |
| Sous-traitance | | | | | | | |
| Essais | | | | | | | |
| Manipulations lotions autres (~ 30min) | | | | | | | |
| Transferts Cuves S vers poches pour ST | | | | | | | |
| Transferts Poches vers cuves pour prod | | | 6 | | 15 | 70 | |
| Nombre lots NC | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| dont remise en conformité | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| dont destruction | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| Quantités mises en œuvre (tonnes) | 700 | 831 | 1 034 | 1 121 | 949 | 941 | |
| SCHREYER | 477 | 411 | 487 | 526 | 482 | 480 | |
| Quantité Moyenne mise en œuvre | 8,67 | 8,23 | 9,02 | 8,22 | 8,92 | 8,58 | |
| K12 / W1750 | 138 | 189 | 319 | 324 | 259 | 269 | |
| Quantité Moyenne mise en œuvre | 7,26 | 7,56 | 7,59 | 7,19 | 7,01 | 6,26 | |
| W2000 | 167 | 186 | 175 | 213 | 179 | 146 | |
| Quantité Moyenne mise en œuvre | 7,24 | 7,15 | 6,73 | 7,11 | 7,15 | 7,28 | |
| QF1000 | 38 | 35 | 41 | 48 | 21 | 34 | |
| Quantité Moyenne mise en œuvre | 3,14 | 3,92 | 3,14 | 3,97 | 3,06 | 3,77 | |
| COTONS | | | 1 | 1 | | 1 | |
| Quantité Moyenne mise en œuvre | | | 1,00 | 0,50 | | 1,00 | |
| SACHETS UNITAIRES | 11 | 10 | 11 | 10 | 8 | 11 | |
| Quantité Moyenne mise en œuvre | 0,78 | 0,79 | 0,85 | 0,83 | 0,83 | 0,85 | |
| Sous-traitance | | | | | | | |
| Quantité Moyenne mise en œuvre | | | | | | | |

Ligi

Nous constatons que la capacité de production en détergent a été atteinte une seule fois (au mois d'avril 2021) ces 6 derniers mois. En avril 2021, le site a consommé 537 tonnes de détergents sur 21 jours, soit exactement 25t/jour.

Le seuil de 50 tonnes

b) Cadre réglementaire de référence

❖ Synthèse des rubriques ICPE

Le tableau ci-dessous présente les rubriques ICPE du site à ce jour et à venir avec le projet de nouvel entrepôt.

| Rubrique | Désignation de l'activité | Capacité réelle maximale Actuelle | Capacité maximale avec le projet de nouvel entrepôt | Régime ICPE |
|----------|---|--|---|--|
| 2630 | Production de détergent | 25 T/j | 25T/j | Déclaration |
| 1530 | Dépôt de papier, carton ou matériaux combustibles analogues y compris les produits finis conditionnés | 6 745 m ³ | 19 245 m ³ | V < 20 000 m ³ Déclaration |
| 2662 | Stockage de Polymères (matières plastiques, caoutchoucs, élastomères, résines et adhésifs synthétiques) | 3 547 m ³ | 0 m ³ | 1 000 m ³ < Q < 40 000 m ³ Enregistrement |
| 4331 | Liquides inflammables catégorie 2 ou 3 | 39 tonnes | 0 tonnes | Q < 50 tonnes Non Classé |
| 1532 | Stockage palettes bois | 228 m ³ | 0 m ³ | Q < 1000 m ³ Non Classé |
| 1510 | Stockage de matières, produits ou substances combustibles dans des entrepôts couverts | 2600 m ² * 8 m = 20 800 m ³ Pour environ 700 tonnes | 20 800 + projet de 10000 m ² x 8 m = 100 000 m ³ | 50 000 m ³ < Q < 900 000 m ³ T > 500 tonnes Enregistrement (*) |

❖ Cadre réglementaire (*)

Avec ou sans le nouvel entrepôt, le site est soumis à enregistrement sous la rubrique 1510 ou 2662.

En réalité vu que l'entrepôt actuel est à moins de 40 m du nouvel entrepôt, les deux entrepôts sont à considérer ensemble d'après le guide d'application de l'arrêté du 11 avril 2017 révisé.

De plus, étant donné que deux rubriques sont concernées (1530 et 2662), le texte à prendre en référence pour les prescriptions constructives et l'audit de conformité de l'existant et du projet sera l'arrêté du 11 avril 2017.

L'annexe II de l'arrêté du 11 avril 2017 s'appliquera pour le nouvel entrepôt.

Et pour l'entrepôt existant ce sera le tableau du point III de l'annexe V qui fera référence.

Extrait du guide d'application de l'Arrêté Ministériel relatif à la 1510

Etape 1 : L'exploitant dispose-t-il, sur un même site, de plusieurs installations, pourvues d'une toiture, dédiées au stockage, le cas échéant, le classement doit-il être déterminé au niveau de l'ensemble de ces installations ?

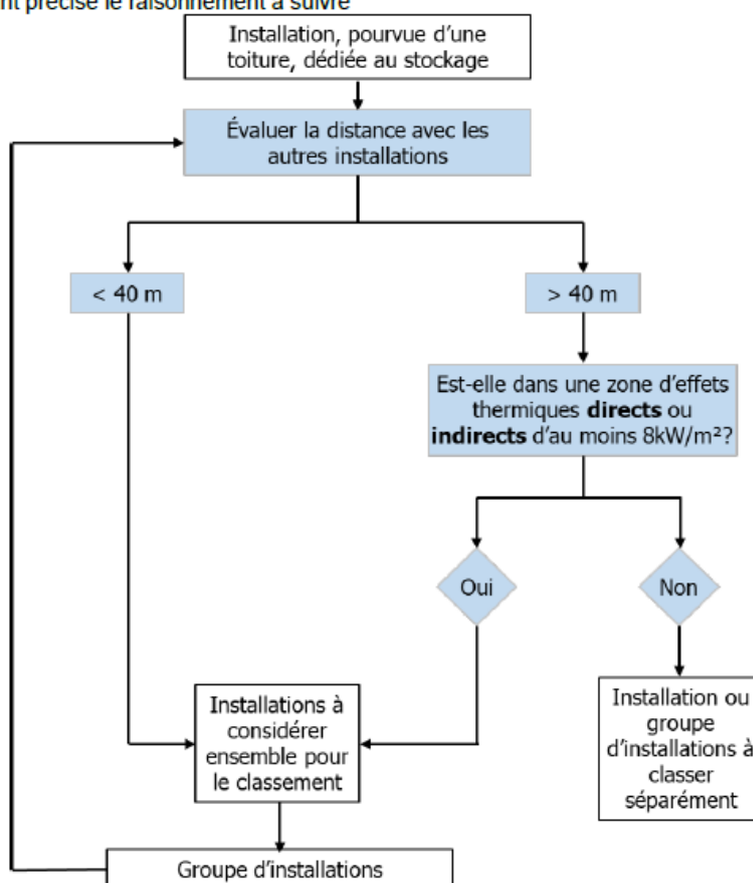
Etape 2 : Comment déterminer le classement d'entrepôts stockant des matières ou des produits relevant de rubriques différentes ?

Réponse

1/

Il faut commencer par identifier quelles sont les installations, pourvues d'une toiture et dédiées au stockage qui doivent être considérées ensemble pour déterminer le classement et quelles sont les installations, pourvues d'une toiture et dédiées au stockage, qui peuvent être classées séparément.

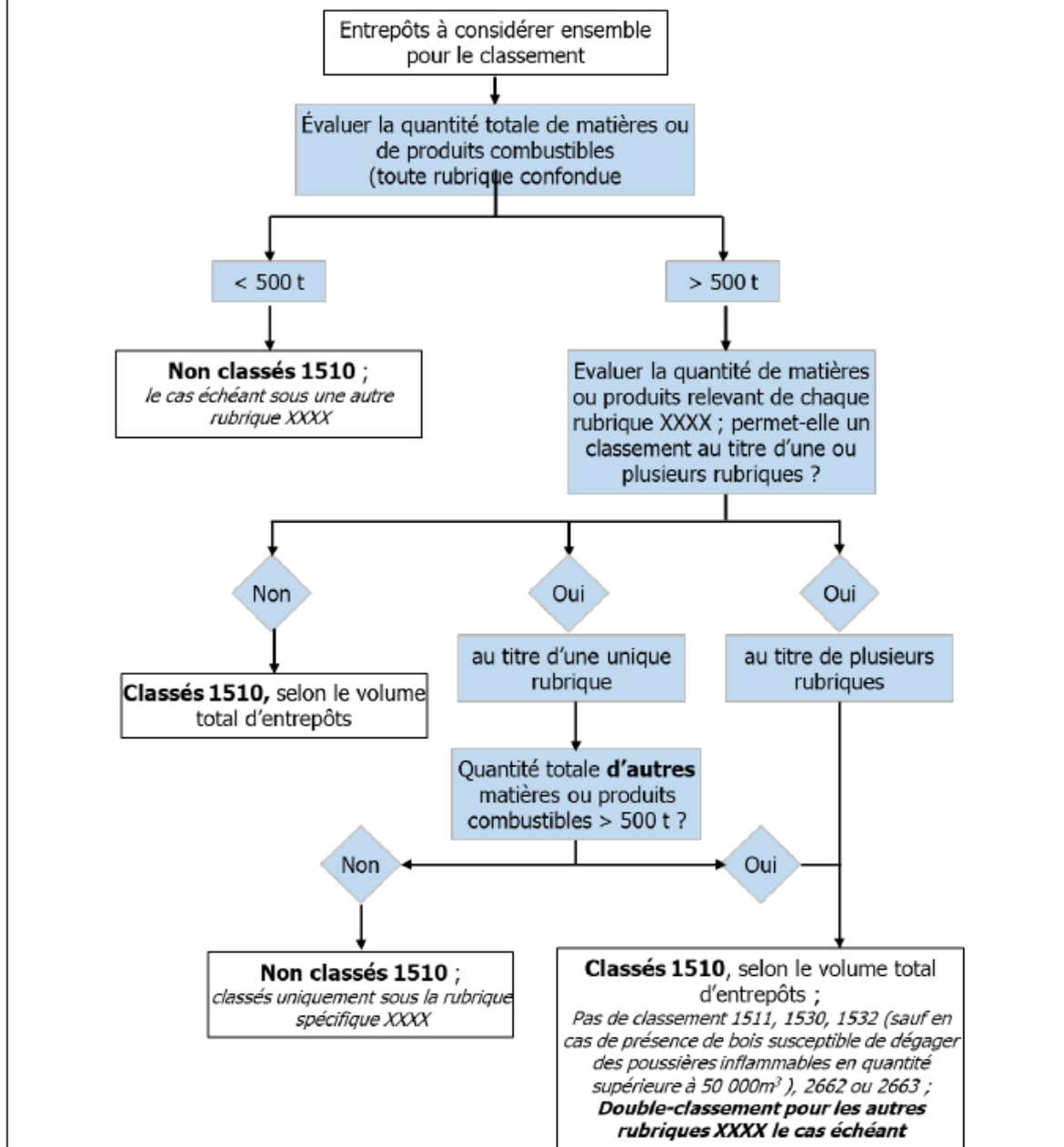
Le logigramme suivant précise le raisonnement à suivre



2/

Une fois cette démarche effectuée, il convient d'identifier les matières et les produits stockés relevant de rubriques différentes dans l'installation ou le groupe d'installations à considérer ensemble pour le classement.

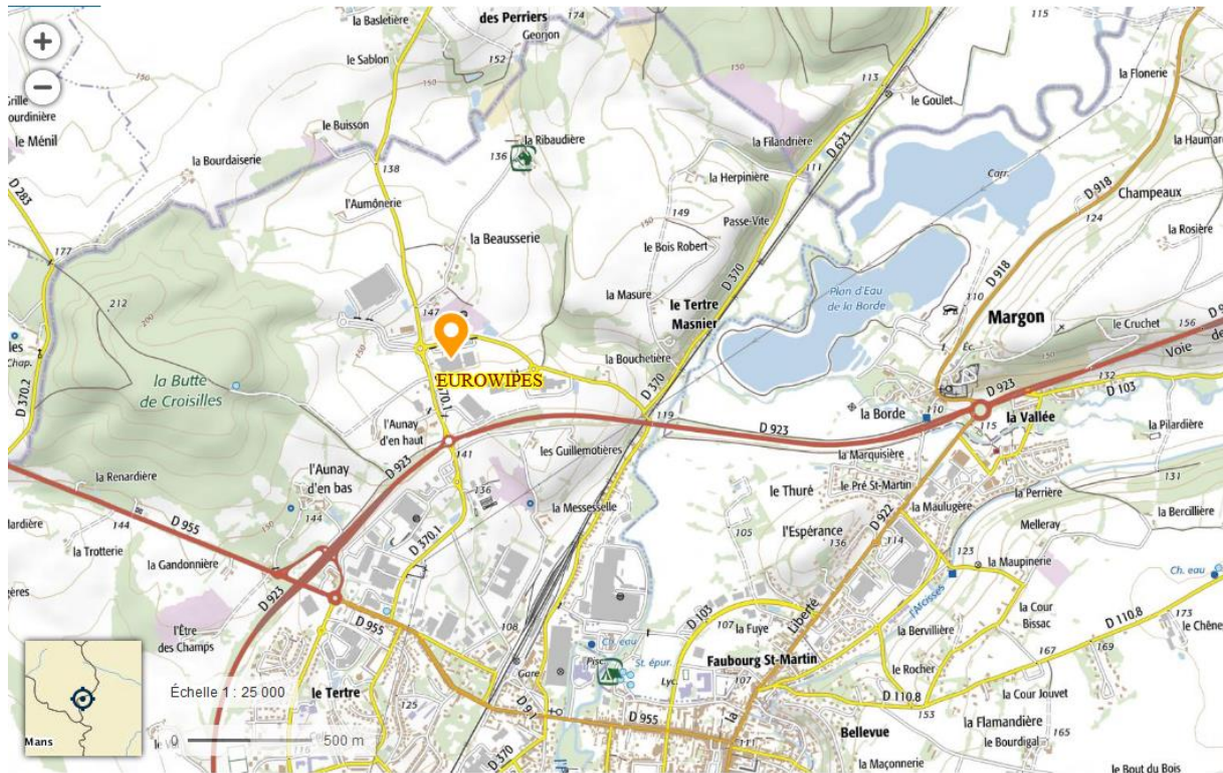
Le logigramme suivant permet de déterminer le classement selon les matières et les produits stockés :



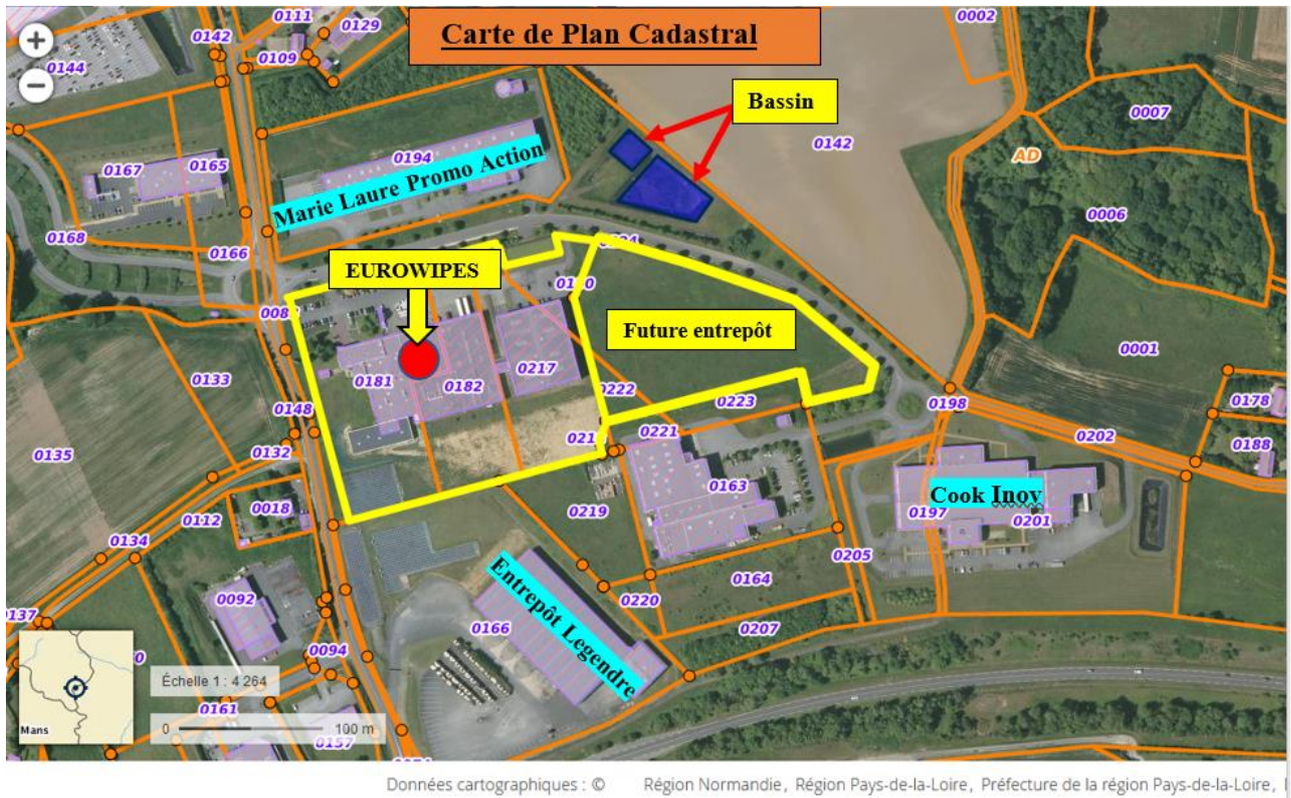
ANNEXES

| | |
|---|-----------|
| <u>ANNEXE I : CARTE DE LOCALISATION IGN AU 1/25000</u> | <u>12</u> |
| <u>ANNEXE II : PLAN CADASTRAL</u> | <u>13</u> |
| <u>ANNEXE III : PLAN DU SITE AVEC LES RESEAUX D'EAUX</u> | <u>14</u> |
| <u>ANNEXE IV : PLAN DE LOCATION DES ACTIVITES</u> | <u>15</u> |
| <u>ANNEXE V : LISTES DES PRODUITS STOCKES DANS LE LOCAL DES PRODUITS CHIMIQUE REP 3</u> | <u>17</u> |
| <u>ANNEXE V : LISTES DES PRODUITS STOCKES DANS LE LOCAL DES PRODUITS CHIMIQUE REP 3</u> | |
| <u>ANNEXE VI : PHOTOS PRISES LORS DE L'AUDIT DU 26/12/2020</u> | |
| <u>ANNEXE VII : DOCUMENTATION TECHNIQUE SUR LE STOCKAGE DE SOLVANTS</u> | |

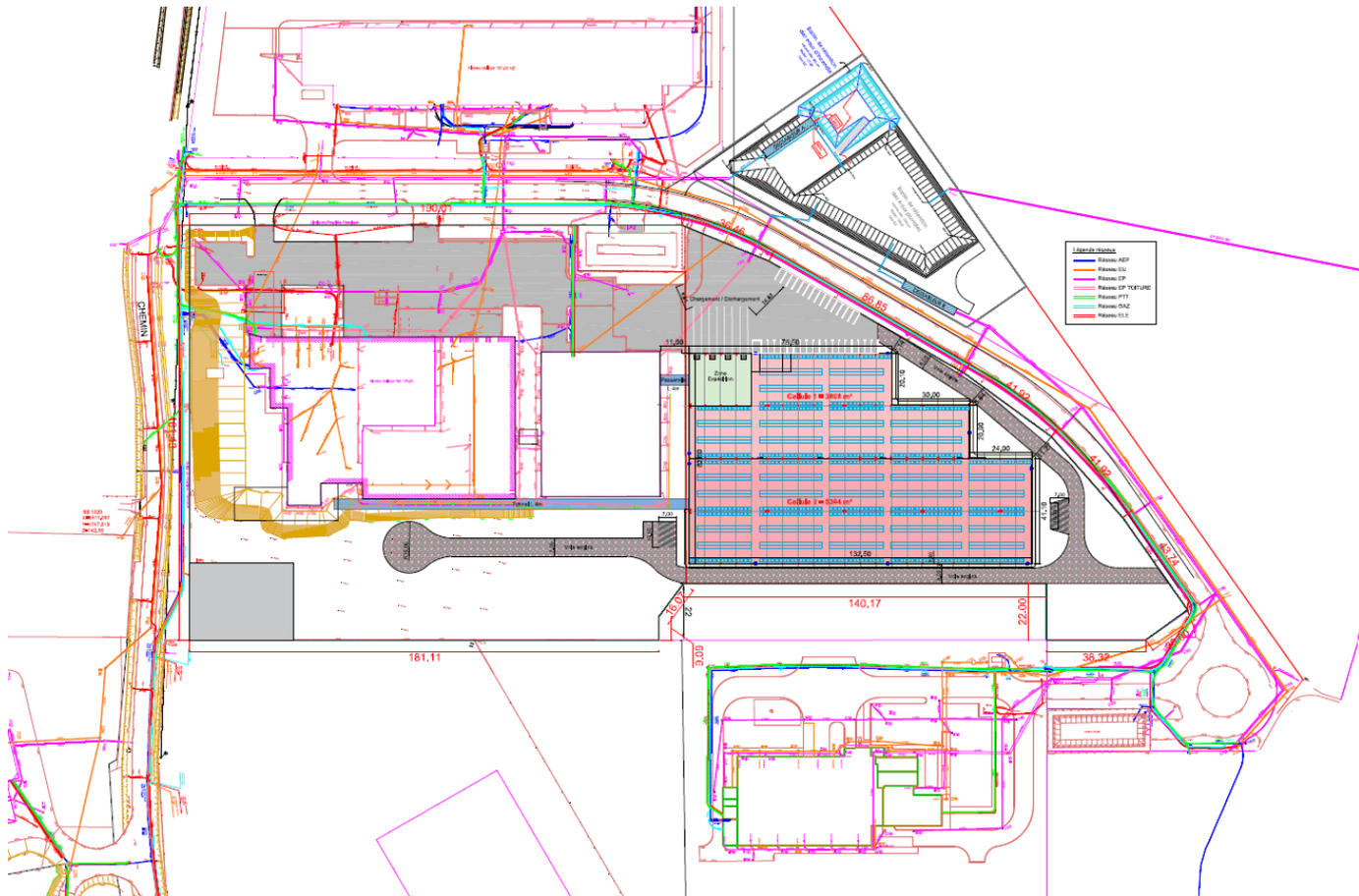
ANNEXE I : Carte de localisation IGN au 1/25000



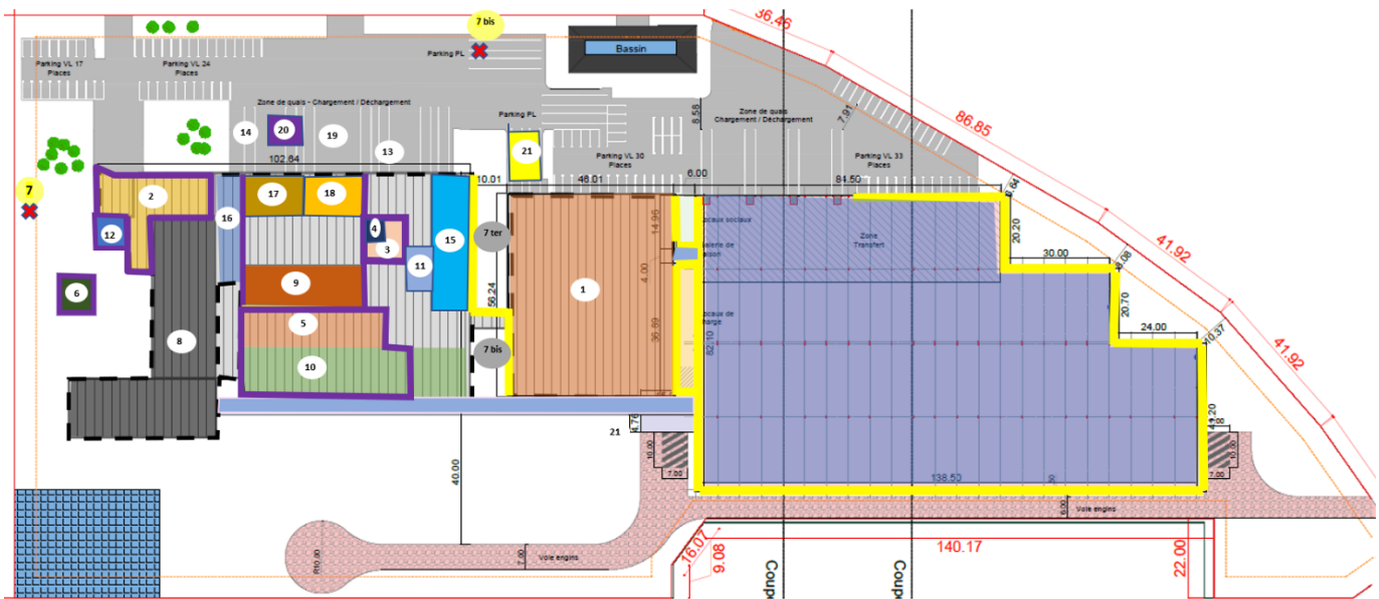
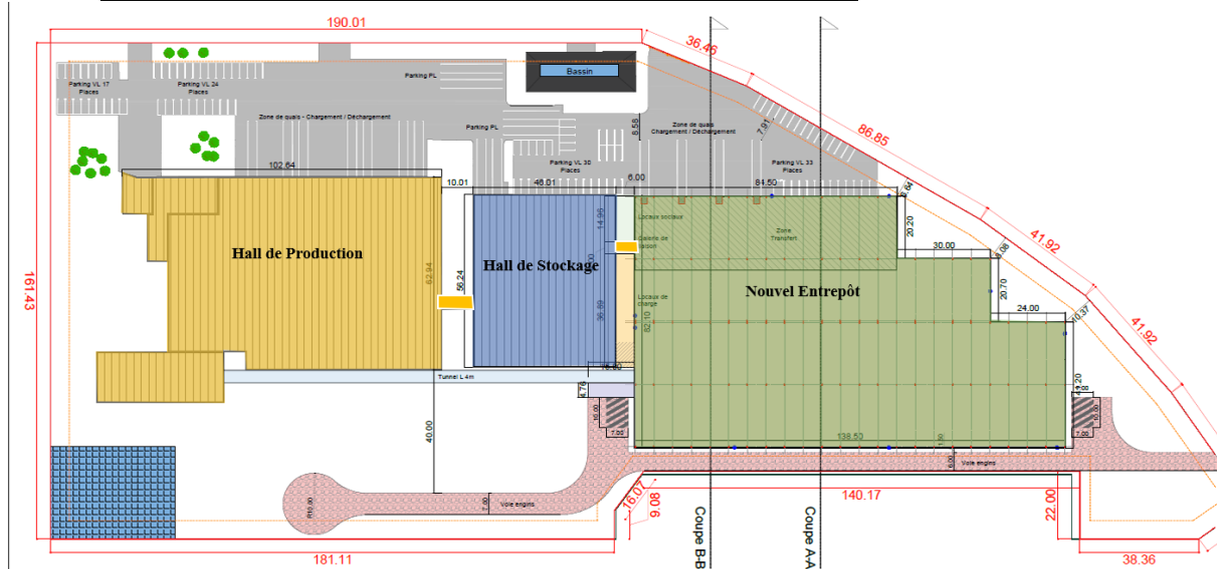
ANNEXE II : Plan Cadastral



Annexe III : Plan du site avec les réseaux d'eaux



Annexe IV : Plan de location des activités



Janvier 2021

| Echelle : | | | |
|--------------|--|-----------|--|
| | Entrepôt des matières Premières | | Cendrière Gaz sanitaire (18 KW) |
| 1 Bis | Extension Stockage matières premières | 13 | Zone déchets |
| 1 ter | Extension Stockage matière premières | 14 | Zone de stockage temporaire de GRV vides ou de solvants |
| | Local administratif + vestiaires | | Zone de stockage temporaire de produits finis (70 Palettes environs) |
| | Local de stockage des produits chimiques sur rétention | | Fabrication des lotions |
| | Local de lavage | | Stockage temporaire de matières premières en GRV |
| | Laboratoire de l'étage | | Zone de charge des batteries |
| | Chaufferie Gaz 456 KW | 19 | Zone 'Projet' de stockage sur rétention des GRV |
| et | Arrivée compteur Gaz avec vannes de coupure. | | Local de stockage des produits inflammables |
| | Production cosmétique | | Projet de TGBT dans local CF |
| | Production « salle blanche » médical | | Borne d'incendie |
| | Production des détergents | --- | Bardage |
| | Stockage des palettes de bois (1600 palettes) | | |
| | Mur CF 2h | | |
| | Mur parpaing | | |

ANNEXE V : LISTES DES PRODUITS STOCKES DANS LE LOCAL DES PRODUITS CHIMIQUE REP 3

Dangereux Catégorie 1

| | | Stock (kg) |
|---------------------------------|---------|------------|
| | | Maxi 2020 |
| Acticide L | 1120620 | 64,5 |
| Acticide MV | 1130600 | 28,9 |
| Acticide M20S | 1130601 | 26,4 |
| Bardac 22 | 1120355 | 12613 |
| Chlorexidine digluconate a 20% | 1140150 | 250 |
| Microcare MBG | 1130610 | 8,2 |
| Microcare Quat CTC30 | 1130670 | 408,8 |
| Parfum Air Frais AF E30605 | 1120212 | 101,3 |
| Parfum Andalousie 2232 | 1120700 | 26,1 |
| Parfum Lemon green | 1120250 | 103,3 |
| Parfum pamplemousse jus E215148 | 1120267 | 18,2 |
| Sodium Hypochlorite 13,8% | 1160062 | 2521 |
| Sodium Métapériodate | 1160064 | 18,7 |
| Tegopreen 6922 | 1120330 | 255,2 |

16443,6

Dangereux Catégorie 2

| | | Stock (kg) |
|--|---------|------------|
| | | Max 2020 |
| Acticide MV | 1130600 | 28,9 |
| Bardac 22 | 1120355 | 12613 |
| Dragosantol 100 | 1140171 | 62,7 |
| Hexamidine di-isethionate | 1120510 | 5,9 |
| Parfum Acqua Goji Natflor RS38739 | 1120010 | 10,2 |
| Parfum Air Frais AF E30605 | 1120212 | 101,4 |
| Parfum Avoine et Bulle de lait E0404882/01 | 1120705 | 118,3 |
| Parfum Baby Flower 274247 | 1122000 | 65,5 |
| Parfum Bicarbonate Menthe Eucalyptus 4 | 1120223 | 61,8 |
| Parfum Blue Aquatic Rework 125333 | 1120120 | 27,8 |
| Parfum Blue Care 90001AA | 1120005 | 25 |
| Parfum Bois Moderne 2015 EAF0028 | 1120022 | 50 |

Janvier 2021

| | | |
|-------------------------------------|---------|-------|
| Parfum Brise de lait E0824363 | 1120702 | 8,8 |
| Parfum Citron 1006920 | 1120291 | 287 |
| Parfum Cotes Marines E1229081 | 1120287 | 350 |
| Parfum Cotes Marines E200409 | 1120280 | 115,5 |
| Parfum Eucalyptus AFW 18928 | 1120298 | 471,1 |
| Parfum Eucalyptus Javel A207923 | 1120208 | 0 |
| Parfum Fruitate | 1120196 | 1,3 |
| Parfum Grumme Nature 10 ECO LF MOD | 1120603 | 11,5 |
| Parfum Grumme Ocean 22 ECO | 1120602 | 1,4 |
| Parfum Icebreeze 299608 G | 1120614 | 308,2 |
| Parfum Intima AFW 19035 | 1120586 | 34,2 |
| Parfum Intimyl Hydro 1025153 | 1120588 | 7,5 |
| Parfum Lait d'amande PY112944 | 1120587 | 30,6 |
| Parfum Miacadi 23950 | 1120600 | 28,8 |
| Parfum Moist & Clean | 1120322 | 28,9 |
| Parfum Molletonné AFS15342 | 1120585 | 621 |
| Parfum Pamplemousse jus E0215148/01 | 1120547 | 40,4 |
| Parfum Petrus CP 147647H | 1120323 | 180 |
| Parfum Polisson IS26 0523278 | 1120299 | 22,7 |
| Parfum Pure Skin 1414966 | 1121220 | 13,6 |
| Parfum silence | 1120545 | 9,6 |
| Parfum Souffle propre | 1120590 | 102,3 |
| Parfum Thé au lait 355474-E | 1120546 | 49,8 |
| Parfum Twiggy Tonic G115611 | 1120497 | 149,3 |
| Parfum Twirl of Freshness TEUG 6152 | 1120211 | 50 |
| Parfum Wild Orchid | 1120264 | 42,1 |
| Rona Care Bisabolol | 1120679 | 22,6 |

16158,7

Annexe VI : Photos prises lors de l'audit du 26/12/2020



Repère 3 : Local de stockage des matières premières sur rétention



Repère 20 : Local de stockage des produits inflammables.



Repère 15 : Zone de stockage temporaire des produits finis (70 palettes environs) actuellement occupée par des bobines de NT.



Repère 17 : Stockage temporaire des matières premières en GRV