	<b>PROCEDURE NETTOYAGE LABORATOIRE</b>	Version 23/09/2024
---	--	-----------------------

<b>Client</b>  <b>GENE DIFFUSION</b>	<b>N° de téléphone :</b> 03.27.99.29.49
<b>ADRESSE :</b> route de tournai 59500 DOUAI	
<b>Prestataire de nettoyage</b>  <b>CLEAN SERVICE DOUAISIS</b>	<b>N° de téléphone :</b> 03.27.93.56.10
<b>ADRESSE :</b> 165 rue BECQUEREL 59500 DOUAI	

**OBJET :** nettoyage des sols laboratoires deuxième étage bâtiment principal

**LIEU D'INTERVENTION :** laboratoire d'analyse

**JOUR D'INTERVENTION :** Samedi en matinée

**PERSONNELS :** 2 agents de la société Clean Service Douaisis, un manager pour le contrôle qualité.

**Interdiction de toucher aux paillasses et aux bureaux  
ainsi qu'aux différents éléments faisant partis du laboratoire (poubelle, ustensiles...)**

• **Consignes à respecter :**

- Port obligatoire d'une blouse manches longues et de gants dans le laboratoire
- Remplir le cahier de liaison avant la prestation et après la prestation. (nom, prénom, société, heure entrée/sortie)
- Fermeture impérative des portes d'accès au laboratoire après être entrée ou sorti du laboratoire.

• **Mode opératoire :**

- L'agent remplit 2 seaux d'eau à usage spécifique au laboratoire dans la laverie au 1<sup>er</sup> étage
- Le matériel se situe dans le local STOCKAGE sur la droite.  
Composition du matériel :
  - 2 chariots seau presses étiquetées suivant les différentes salles du laboratoire à nettoyer.
  - Gazes couleur rose pour balayage humide.
  - Produit de nettoyage sol désinfectant (PRODIFLORE 3D).

Nettoyage des sols uniquement en commençant par le **secteur 1 (gauche escalier)**, puis en finissant par le **secteur 2 (droite escalier)**. (du fond du laboratoire vers l'entrée)

**Le nettoyage du laboratoire comprend un passage avec une gaze et un lavage des sols. Ce laboratoire est divisé en 2 secteurs avec 3 salles qui amène à l'utilisation d'un seau différent par secteur. (Voir Ordres de lavage des sols des laboratoires)**

Le premier secteur comprend :

- Le laboratoire Traitement des prélèvements, le laboratoire d'extraction ADN et la laverie. **SEAU 1**

Le deuxième secteur comprend :






- Le laboratoire Pré-PCR, le laboratoire Post-PCR et le laboratoire FIV. **SEAU 2**



## Programme d'interventions

### GENES DIFFUSION



Lieu d'intervention	Produit recommandé	CDT	Ph	Dosage	Système de dosage	Matériel	Danger	EPI
 Sols de laboratoires	Prodiflore 3D	5L	9,1	Seau de lavage en fonction de la salissure	 1 à 6 % selon la salissure. 320ml pour 5L d'eau pour une action bactéricide.		 Non dangereux pour son utilisateur	 Blouse manche longue

Validation GENE DIFFUSION

Lens le 23 septembre 2024

Mme C. DEHAY

Présidente Clean Service DOUAI

**CLEAN SERVICE Douaisi**

165 rue Desquere - ZI Daignies

59500 DOUAI

Tél. 03 27 93 56 10

SIREN 532 697 570 RCS DOUAI

