

# FICHE DE POSTE

Spectrophotomètre UV-visible Ana 102

DA A RC 11

Date réalisation : 18/07/2024

Date révision :

Rédacteur : Sarah Landrin

Analyse quantitative de solution contenant des métaux ou des composés organiques par spectrophotométrie UV-visible



## RISQUES PRINCIPAUX

## MOYENS DE PRÉVENTION ET DE SECOURS



Corrosif pour les métaux



Eteindre et débrancher l'appareil avant toute intervention de maintenance

Présence d'un pictogramme sur la partie chaude. Vérification du tuyau d'alimentation de gaz (date de péremption).

### EN CAS D'INCIDENT :

Arrêter l'appareil en appuyant sur l'interrupteur et fermer la vanne de gaz.

### EN CAS D'INCENDIE :

Faire appeler le **personnel compétant** (professeurs, techniciens) qui utilisera un extincteur à **CO<sub>2</sub>** (feux de liquides/solides ou feux électriques) ou à poudre **ABC** (polyvalent)  **éclencler l'alarme.**

Appeler les **POMPIERS - 18**



EPI Obligatoire



## Conduite à tenir en cas d'accident

### SI CONTACT :

Arroser la zone brûlée sous l'eau courante tempérée (DA ARC 11) pendant au moins 10min. En parallèle, retirer les vêtements s'ils n'adhèrent pas à la peau et consulter un médecin.

### SI INGESTION :

Appeler le CENTRE ANTI-POISON - Tél : 0 800 59 59 59

### SI INHALATION DES VAPEURS :

Transporter la victime hors de la zone contaminée et l'assoir.

**En cas d'arrêt respiratoire** : contacter le **SAMU - 15** et un **Sauveteur Secouriste du Travail** ou l'**infirmière**.

Utiliser un défibrillateur DAE



## Contact en cas d'accident/incident

## Contacts (responsables)

**SST** : voir liste

**Infirmières** : Tél : 02 32 95 65 99 - Port : 06 08 86 02 97  
ou Tél : 02 32 95 66 07 - Port : 07 88 66 13 65

**Manipulation extincteur** : voir liste

**Chargé d'évacuation** : voir liste

**Référent** :

**Assistant de Prévention** : Céline Leroux

**Directeur dépt.** :

Voir organigramme établissement