
Programme de Formation

Le risque chimique de l'acide fluorhydrique



Organisation

Durée : 3 heures et 30 minutes

Mode d'organisation : À distance

Contenu pédagogique

Public visé

Manipulateurs d'acide fluorhydrique, encadrement, ingénieurs santé-sécurité et tout acteur de prévention

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les risques liés à l'utilisation des solutions d'acide fluorhydrique
- Connaître les mesures spécifiques de prévention des risques
- Agir en cas d'accident avec l'acide fluorhydrique

Description

- Chimie de l'acide fluorhydrique
- Effets de l'acide fluorhydrique sur la santé
- Mesures et pratiques spécifiques de prévention, équipements de protection collective et individuelle
- Conduites à tenir en cas d'accident

Modalités pédagogiques

Distanciel

Moyens et supports pédagogiques

Un livret de formation sera remis aux participants à l'issue de la formation.

Il est demandé aux participants d'être équipés d'un ordinateur portable avec connexion internet, micro et webcam.





Modalités d'évaluation et de suivi

Un suivi individualisé par des évaluations formatives est assuré. Une attestation de fin de formation est délivrée à la fin du parcours.



Informations sur l'admission

L'admission à cette formation ne fait l'objet d'aucun examen, test ou sélection préalable ; l'inscription est validée après réception du dossier complet et confirmation par l'organisme de formation.



Informations sur l'accessibilité

Notre organisme s'engage à garantir l'accessibilité de ses formations à distance et en présentiel aux personnes en situation de handicap. Un référent handicap est mobilisable afin d'analyser les besoins spécifiques et de mettre en place, lorsque cela est possible, les adaptations pédagogiques, techniques ou organisationnelles nécessaires.