



Ref : FAD018

## PREVENTION DU RISQUE CHIMIQUE EN INDUSTRIE – E-LEARNING

Obtenir les connaissances pour identifier et prévenir le risque chimique en industrie



### Public

Ce module e-learning s'adresse à toute personne exposée au risque chimique dans le cadre de leur activité



### Durée :

55 minutes (dont évaluation)



### Prérequis

Aucun



### E-learning

A partir d'un poste informatique, horaires à votre convenance

### Objectifs

- ✓ Identifier les risques et les effets sur la santé
- ✓ Connaître les consignes de manipulation, d'utilisation et de stockage des produits chimiques
- ✓ Connaître les mesures de prévention à mettre en place pour éviter les incidents

### Programme

**CHAPITRE 1 :** Les dangers physiques

**CHAPITRE 2 :** Les dangers pour la santé

**CHAPITRE 3 :** Les dangers pour l'environnement

**CHAPITRE 4 :** L'étiquette de danger

**CHAPITRE 5 :** Les informations sur les déchets et les produits

**CHAPITRE 6 :** Le stockage

**CHAPITRE 7 :** Les équipements de protection individuelle

**CHAPITRE 8 :** La conduite à tenir en cas d'accident

### EVALUATION

À l'issue de la formation, l'apprenant est évalué. L'analyse des résultats obtenus permet, quand il y a lieu, de mettre en place les mesures correctives adaptées.

*Toute personne qui utilise, manipule, transporte des produits chimiques est exposée aux risques chimiques.*

*Ce module permet d'informer les salariés des risques provoqués par les produits chimiques dans le cadre de leur activité professionnelle.*

*Il apporte également des informations pour mettre en œuvre des moyens de prévention adaptés, notamment sur la connaissance des produits, l'organisation du stockage, les équipements de protection individuelle, et la conduite à tenir en cas d'accident.*

### Méthodes pédagogiques

Formation à distance effectuée avec des animations multimédia : 2D, vidéos, photos et tests de validation des connaissances.

### Matériel pédagogique

Un ordinateur (ou une tablette) et un accès Internet sont requis.

### Assistance pédagogique

Tuteur spécialiste en prévention des risques joignable par téléphone et/ou par mail avec réponse dans les 24 heures

### Assistance technique

Assistance sous 24 heures par mail et/ou téléphone

### Evaluation et validation

Evaluation théorique (QCM de validation)  
Délivrance d'une attestation individuelle de formation

### Support remis aux stagiaires

Un support peut être téléchargé par chaque stagiaire

### Références réglementaires

Articles R. 4442-12, R.4442-87, R.4412-38 et R.4412-70 du code du travail

### Les + NEOMIS

- +Module interactif avec animations multimédia avec vidéos et photos
- + QCM de validation du module
- + Délivrance d'une attestation de formation

**98,3 %** Taux de satisfaction stagiaires



### Notre engagement qualité



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : ACTIONS DE FORMATION