



# FORMATION A LA PRÉVENTION DU RISQUE CHIMIQUE – CHIM

Que ce soit des substances toxiques, nocives, irritantes, corrosives ou inflammables, les produits chimiques nuisent à la santé et la sécurité des travailleurs.

L'employeur doit ainsi former le personnel exposé à ces agents chimiques dangereux pour les sensibiliser aux risques et leur impliquer les mesures de prévention à mettre en œuvre pour limiter les conséquences.

## Durée de la formation :

- 3,5 heures sur 1/2 journée

## Effectif :

- INTRA : 10 personnes maximum

## Public :

- Personnel travaillant avec des produits chimiques.

## Prérequis :

- Comprendre et parler le français.

## Accessibilité :

- Cette formation est adaptée à tout public même les personnes présentant un handicap.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION



L'objectif de la formation est d'utiliser des produits chimiques de manière efficace en respectant les règles de sécurité.

## COMPETENCES DEVELOPPEES



A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- X

### **CONTACT :**

France Prévention Secourisme  
9 rue Denis Papin – 95280 JOUY-LE-MOUTIER  
France MARQUE – Gérante  
06 27 22 65 58 / france@fps95.com



### Réglementation :

- Art. L.4411-6 du Code du Travail

### Méthodes pédagogiques :

- Exposé et échanges puis étude de fiches de données de sécurité de l'établissement.

### Moyens pédagogiques :

- Vidéoprojecteur, fiche de données de sécurité, étiquettes et pictogrammes de danger...

### Encadrement :

- Formateur en risque chimique.

### Evaluation :

- Un QCM oral sanctionnera les compétences acquises.

### Attribution finale :

- Attestation de formation
- Attestation de présence
- Rapport de formation

### Renouvellement :

- Formation continue recommandé tous les ans.

### Tarif :

- Devis sur demande, sans engagement.
- Inscription à [france@fps95.com](mailto:france@fps95.com) minimum 15 jours avant la formation

### CONTACT :

France Prévention Secourisme  
9 rue Denis Papin - 95280 JOUY-LE-MOUTIER  
France MARQUE - Gérante  
06 27 22 65 58 / [france@fps95.com](mailto:france@fps95.com)

## CONTENU



- Les différents **types de produits** chimiques (détartrant, désincrustant, dégraissant, décapant...)
- Les diverses **formes de produits** : aérosol, spray, gaz, liquide...)
- Les **dangers** pour la santé (les différentes voies de pénétration et conséquences sur l'organisme)
- Les **étiquettes** des produits
- Les **pictogrammes** de danger
- Les **fiches techniques** des produits
- Les fiches de données de sécurité (**FDS**)
- Les fiches **toxicologiques** (FT)
- Les **procédures d'emploi** (consignes, protection, dilution, respect des dosages et des temps d'action, mélanges...)
- Les équipements de **protection** individuelle (EPI)
- Le **stockage** des produits chimiques
- L'**élimination** des déchets
- La conduite à tenir en cas d'**accident** (projection dans les yeux, brûlure, ingestion...)

### Pratique :

- Analyse des produits chimiques utilisés dans l'établissement
- Lecture des fiches de données de sécurité