

## CONCERNE

Tout salarié exposé dans son activité à des produits chimiques.

## PRÉREQUIS

Aucun prérequis n'est nécessaire.

## OBJECTIFS

- Connaître et reconnaître les dangers des produits chimiques.
- Adopter les bons comportements (gestes et réflexes) face aux dangers des produits.
- Utiliser les bons EPI.
- Savoir réagir en cas d'incident ou d'accident en limitant les conséquences.

## DURÉE

0,5 à 1 jour

## SANCTION

Attestation de compétences

## PÉDAGOGIE

Face à face. Visite terrain.  
QCM, exercices pratiques, mises en situation.

## LIEU

EN ENTREPRISE

## CONTENU DÉTAILLÉ

### **Connaissance des dangers chimiques**

Les différentes familles de produits chimiques

Les dangers (agressivité, toxicité, réactivité), symboles et pictogrammes (anciens et nouveaux)

Les produits agressifs

Les produits toxiques et nocifs

Les produits inflammables et explosifs

Les produits cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction

Et à la maison ?

### **Identifier les situations à risque**

Analyse des risques liés aux opérations de : stockage, transport, transvasement, mélange, utilisation, élimination

### **S'informer sur les produits utilisés**

Savoir lire et comprendre une étiquette

Connaître les fiches de données de sécurité (FDS)

### **Prévention et protection**

Les bonnes pratiques

Les règles de stockage et de compatibilité

Les équipements de protection collective : aspiration, rétention, distribution automatique, détection, alarmes

Les équipements de protection individuelle : gants, visière, lunettes, combinaison, tablier, masque

### **Savoir réagir en cas d'accident**

Les déversements accidentels

Les fuites

Les brûlures

L'inhalation ou l'ingestion