



RISQUES CHIMIQUES (RC)

DUREE

1 jour (7 heures)

LIEU

Sur votre site.

PUBLIC CONCERNÉ

Tout salarié exposé dans son activité à des produits chimiques

PRÉ-REQUIS

Aucun

NOMBRE DE PARTICIPANTS

4 à 12 personnes maximum par groupe

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Face à face, diaporama, étude de cas, exercices pratique, visite terrain question/réponses

INTERVENANT

Formateurs spécialisés

Attestation :

Attestation individuelle de formation

OBJECTIF DE LA FORMATION :

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

PROGRAMME

- ⇒ **CONNAISSANCE DES DANGERS CHIMIQUES**
 - ✓ Les différentes familles de produits chimiques.
 - ✓ Les dangers (agressivité, toxicité, réactivité) symboles et pictogrammes
 - ✓ Les produits agressifs
 - ✓ Les produits toxiques et nocifs
 - ✓ Les produits inflammables et explosifs
 - ✓ Les produits cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction
- ⇒ **IDENTIFIER LES SITUATIONS A RISQUE**
 - ✓ Analyse des risques liés aux opérations de : stockage, transport, transvasement, mélange, utilisation, élimination.
- ⇒ **S'INFORMER SUR LES PRODUITS UTILISE**
 - ✓ Savoir lire et comprendre une étiquette
 - ✓ Connaître les fiches de données de sécurité(FDS)
- ⇒ **PREVENTION ET PROTECTION**
 - ✓ Les bonnes pratiques
 - ✓ Les règles de comptabilité
 - ✓ Les équipements de protection collective : aspiration, rétention, distribution automatique, détection, alarmes.
- ⇒ **SAVOIR REAGIR EN CAS D'ACCIDENT**
 - ✓ Les déversements accidentels
 - ✓ Les fuites
 - ✓ Les brûlures
 - ✓ L'inhalation ou l'ingestion