

ACQUÉRIR LES CONNAISSANCES DE BASE SUR
LES RISQUES CHIMIQUES

Objectif de la formation

Cette formation a pour but de permettre aux personnels connaître et se protéger vis-à-vis des risques liés aux produits chimiques au sein de l'unité de travail, de procéder à des interventions courantes incluant l'utilisation, le stockage et la manipulation de ceux-ci, en respectant les consignes de sécurité et les standards de management du groupe.

Public

Agents d'exploitation, personnel de maintenance, personnel de laboratoire.

Compétences développées

- Identifier les dangers liés aux différents types de produits chimiques.
- Comprendre et déchiffrer l'étiquetage des produits, ainsi que les documents complémentaires type FDS et FDSA.
- Identifier et intervenir sur une situation dangereuse afin de procéder à la mise en sécurité du site.
- Appliquer les règles de stockage.

Documents pédagogiques

Remise d'un livret couleur à chaque stagiaire. Cours illustrés et interactifs adaptés au contexte professionnel.

Formation en Intra & Inter entreprise

Stratégie pédagogique
Exposés interactifs, mise en pratique sur armoire de chloration pédagogique Ordinateur, vidéoprojecteur, plateforme pédagogique mobile (si besoin)

Nos intervenants
Formateur spécialiste du risque chimique et du règlement ADR.

Matériel pédagogique
Support de cours

Organisation de la formation

Pré-requis
Aucun

Durée
7h (1 jour)

Effectif
De 1 à 10 stagiaires

Document de validation
Aucun, Sommative par questionnaire d'évaluation des connaissances. Formative par observation du comportement dans la phase de mise en situation.

Organisme de délivrance
1er GEST

Attribution finale
Attestation de formation

Engagement qualité 1er GEST



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



Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap, sous certaines conditions (nous consulter).

THÉORIE
80 %



PRATIQUE
20%



Contenu de la formation

PARTIE THÉORIQUE - 80% IDENTIFICATION DES PRODUITS CHIMIQUES

- Les différentes familles de produits.
- Définitions
- Les sources d'informations
- La FDS.

LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- La consigne de sécurité.
- La FDS simplifiée ou FDSA.
- Les EPI obligatoires et leurs caractéristiques.

STOCKAGE DES PRODUITS CHIMIQUES

- Configuration du stockage
- Calcul des volumes de rétention.
- Compatibilité des produits chimiques.

GESTION D'UNE SITUATION D'URGENCE

- Les causes les plus fréquentes des incidents et accidents.
- Les conséquences des incidents et accidents.
- Les actions de mise en sécurité.

PARTIE PRATIQUE - 20% ÉTUDE DE CAS

CALCUL DES VOLUMES DE RÉTENTION NÉCESSAIRES POUR LE STOCKAGE.

ÉTUDE DE COMPATIBILITÉ DES PRODUITS CHIMIQUES POUR LE STOCKAGE.

PRÉPARATIONS D'UNE INTERVENTION SUR DU MATÉRIEL CONTENANT DES PRODUITS CHIMIQUES (POMPE, CIRCULATEUR, TUYAUTERIE) ET CHOIX DES E.P.I.