

REEMPLACER UNE BOUTEILLE DE CHLORE GAZEUX EN SECURITE

PROGRAMME

FORMATION THEORIQUE

- Maîtriser les effets du chlore
- S'équiper des vêtements de protection individuelle pour intervenir sur le chlore
- Utiliser le masque à cartouche pour surveiller une intervention sur une fuite de chlore
- Utiliser l'ARI (Appareil Respiratoire Isolant) pour intervenir sur une fuite de chlore
- Appliquer les consignes de sécurité lors d'une fuite de chlore
- Porter les premiers secours à une victime du chlore

FORMATION PRATIQUE

- Manutentionner et transporter une bouteille de chlore gazeux
- Remplacer une bouteille de chlore gazeux

EPI nécessaires pour la formation

- Casque
- Chaussures de sécurité
- Gants

+ Un certificat médical de moins d'un an portant la mention « pas de contre-indication au port de l'ARI »



Durée

Un jour – 7 heures



Pré requis

Connaissances préalables sur les phénomènes hydrauliques

Attestation de formation au port de l'ARI



Public concerné

Opérateurs, agents, conducteurs, techniciens usine et réseau eau potable

Objectifs pédagogiques

Être capable :

- D'intervenir en sécurité sur une installation de chlore gazeux
- Remplacer une bouteille de chlore gazeux

Méthodes pédagogiques

- Apports théoriques et échanges d'expériences
- Travaux pratiques sur le changement d'une bouteille de chlore en conditions réelles dans une installation avec le matériel de sécurité préconisé dans le service.

Mode d'évaluation

Une évaluation qualitative de la formation est demandée aux stagiaires en fin de stage.

