

PROGRAMME DE FORMATION

FORMATION CHLORE & SÉCURITÉ

Formation réalisée en
2025


204
Stagiaires formés
sur ce module.


100 %
de réussite
à cette formation.


4,7/5
Appréciation globale
de la formation par les stagiaires.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

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

- Comprendre et maîtriser les dangers liés à une exposition au chlore gazeux
- Savoir gérer son installation au chlore gazeux
- Manipuler en toute sécurité les bouteilles de chlore gazeux et connaître les procédures à suivre en cas d'incident

PUBLIC & PRÉ-REQUIS : Cette formation est destinée aux agents techniques appelés à être en contact avec du chlore gazeux dans le traitement de l'eau potable, des eaux de piscines ou des eaux industrielles.

Aucun prérequis.



La formation est accessible aux personnes en situation de handicap sous réserve de l'évaluation de la situation en amont.

DURÉE : 1 journée soit 7 heures de formation.

EFFECTIF : Groupe de 10 personnes maximum.

LIEU : En intra ou en inter au sein des locaux de votre entreprise.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES : L'étude théorique est basée sur une présentation projetée. Au fur et à mesure de la présentation et pour chaque sujet abordé, les participants sont invités à échanger sur ces sujets. Les démonstrations et exercices pratiques complètent l'étude théorique. Le support pédagogique transmis aux stagiaires est constitué d'un support de formation PDF sur clé USB et de fiches pratiques sur papier.

ÉQUIPEMENTS NÉCESSAIRES À LA FORMATION :

- **Partie théorique :** salle de réunion accessible à tous publics, écran blanc avec vidéoprojecteur, paper-board
- **Partie pratique :** masque à cartouche filtrante spécial chlore et gants de protection pour chaque participant. Accès au local chlore : présence d'une bouteille de chlore et d'un chloromètre à dépression révisé.

INTERVENANT : Professionnel de terrain justifiant de compétences techniques, pédagogiques et d'animateurs.

TARIF & DÉLAI D'ACCÈS :

Le tarif de la formation est communiqué sur demande à l'adresse suivante : info@eurochlore.fr.

Le délai de réalisation de la formation est estimé à 15 jours suivant les disponibilités de nos formateurs.

CONTENU :

Matin (4 heures) – THÉORIE

- > **Le chlore gazeux**
 - Propriétés physico-chimiques du chlore
 - Fabrication et conditionnement du chlore
 - Utilisations du chlore
- > **Les emballages**
 - Bouteille et marquage
 - Épreuve
 - Robinet
- > **Le matériel de chloration et sécurité**
 - Principe et fonctionnement du matériel de chloration (chloromètre, hydro-éjecteur, inverseur, régulation)
 - Maintenance
 - Équipements de sécurité (masque et cartouche, détecteur de fuite de chlore, cloche de sécurité, système de fermeture automatique, tour de neutralisation)
 - Réglementation de stockage (ICPE) et de transport (ADR)

Après-midi (3 heures) – PRATIQUE

- Remplacer une bouteille de chlore
- Intervenir sur une bouteille fuyarde avec une mallette de cloche de sécurité
- Appliquer les procédures de sécurité

DOCUMENTS DÉLIVRÉS :

- Convention de formation
- Convocation(s)
- Fiche de présence
- Certificat de réalisation

SUIVI ET ÉVALUATION :

- Validation des acquis via un QCM et un exercice pratique
- Évaluation de la satisfaction des stagiaires