



# Fiche Produit

## « UTILISATION et ENTRETIEN d'un HYDROCUREUR »

### Objectif de formation

Obtenir le certificat de l'Utilisation et Entretien d'un hydrocureur et Savoir utiliser le matériel hydrocureur correctement et en toute sécurité

### Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, le participant sera capable d'(e) :

- Connaître les différentes pompes à vide et pompe HP
- Connaître le principe de fonctionnement de l'hydrocureur
- Entretien du matériel
- Choisir correctement l'outillage de curage adapté à la pompe HP.

### Méthodes pédagogiques

Cette action de formation s'appuiera sur une méthode participative, associant des exercices pratiques et des apports théoriques.

Exposés théoriques et projection

Matériel hydrocureur (fourniture client)

Support de cours remis à chaque stagiaire

Réglementation : ED 784 INRS

### Public concerné

Chauffeur et Opérateur

### Pré-requis

Etre âgé de plus de 18 ans

Etre médicalement apte

### Evaluation

Evaluation pratique

### Durée

**Formation initiale** : 2 jours (14 heures)

### Nombre de participants

De 6 à 10 stagiaires maximum

### PROGRAMME

#### • 1<sup>er</sup> Jour :

- Consignes de sécurités relatives à l'utilisation du vide
- Pompage
- Rappel physique
- Les combinés hydrocureurs
- Les entraînements mécaniques
- Graissage – Préconisation des huiles
- Pompe à palettes – Pompe à anneau liquide – Pompes à piston rotatif
- Circuit de vide – Pression – Cloison déplaçable
- Risque pompage
- Balisage de chantier Mobile

#### • 2<sup>ème</sup> Jour :

- Différents types de pompe haute pression et les circuits HP
- Pression / débit – Pertes de charge
- Choix des têtes de curage
- Précaution contre le gel
- Risques HP
- Mode opératoire HP
- Evaluation

#### • **OPTION 3 Jour** : Programme à la demande

**Délivrance d'un Certificat  
UTILISATION et ENTRETIEN  
d'un HYDROCUREUR**