

## Utiliser des diisocyanates en toute sécurité

FORMACODE : 22867

### OBJECTIFS

Connaître la chimie des diisocyanates.  
Identifier les dangers et faire une analyse de risques diisocyanates.  
Maîtriser les risques d'exposition.  
Agir en situation d'urgence.

### TYPE DU PUBLIC

Personnels utilisateurs de produits à base de polyuréthanes (PU) et/ou de polyuréées.

### PREREQUIS

Aucun prérequis nécessaire.

### PÉDAGOGIE

#### OUTILS ET MOYENS

- > **Méthodes pédagogiques**  
Exposés théoriques.
- > **Moyens techniques**  
PC ou tablette et vidéoprojecteur ainsi que ressources multimédia et paperboard.
- > **Moyens humains**  
Formateur ayant des connaissances sur la sécurité et la santé au travail et maîtrisant les risques liés à l'utilisation des diisocyanates.

### ÉVALUATION

- > Un QCM est réalisé en de fin de formation.
- > Cette formation est sanctionnée par une Attestation individuelle de fin de formation.
- > Cette formation fait l'objet d'une mesure de la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation et les conditions d'accueil, les qualités pédagogiques du formateur ainsi que les méthodes, moyens et supports utilisés.

### CONTENU

#### THEORIE

- > **Chimie des diisocyanates**
- > **Identification des dangers et évaluation des risques**
- > **Identifier les dangers**
- > **Voies d'exposition**
- > **Symptômes**
- > **Développement d'une sensibilisation**
- > **Evaluer les risques d'exposition**
- > **Valeurs limites d'exposition professionnelle**
- > **Maîtrise des risques d'exposition**
- > **Protection collective**
- > **Protection individuelle**
- > **Règles d'hygiène**
- > **Nettoyage et maintenance**
- > **Stockage**

- > Déchets
- > Situation d'urgence
- > Premiers secours

### PRATIQUE

- > L'exposé du formateur s'appuie sur le retour d'expérience des participants.

### MODALITÉS

**Durée** : 2 heures.

**Prix** : nous consulter.