

Programme de formation

«PREVENTION SUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET LA MANIPULATION DES PRODUITS CHIMIQUES DANGEREUX»

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- CONNAITRE LA REGLEMENTATION SUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET LA MANIPULATION DES PRODUITS CHIMIQUES COURANTS
- IDENTIFIER LES PRODUITS CHIMIQUES CONSIDERES COMME DANGEREUX POUR LA SANTE DANS SON ACTIVITE QUOTIDIENNE
- RESPECTER LES CONSIGNES DE PREVENTION ET SECURITE
- ETRE LE PREMIER RESPONSABLE DE SA SANTE ET DE CELLE DE SES COLLEGUES

CONTENU

LES LEGISLATIONS ET REGLEMENTS EN VIGUEUR CONCERNANT LES PRODUITS CHIMIQUES

- Définitions : les Agents Chimiques Dangereux (ACD) : comprendre
- La réglementation liée aux produits chimiques (étiquetage, pictogrammes de dangers)
- La réglementation liée au transport des matières dangereuses

LA TRANSPOSITION DE CE RISQUE DANS MES ACTIVITES OU LE PROCESS AUQUEL JE PARTICIPE (ACTIVITES PRINCIPALES ET ANNEXES D'HYGIENE-NETTOYAGE)

- Rappel (préambule) : le Document Unique d'Evaluation des Risques de mon entreprise : zoom sur les risques liés aux produits
- Le top 10 des produits les plus courants de mon activité
- Savoir lire et décoder leurs Fiches de Données de Sécurité (FDS)
- Mesures de prévention et sécurité d'utilisation et mise en œuvre (Protections collectives et individuelles)
- Modes opératoires et bonnes pratiques (liens avec une démarche qualité et/ou un PMS) : temps de contact et d'action des produits, rinçage, désinfection. Protocoles métiers, dosages, mélanges, spécifiques à l'activité ou requis par le métier et le secteur d'activité. (module personnalisable)

LE TRANSPORT : EMBALLER, CHARGER, TRANSPORTER, DECHARGER (NB : CE MODULE PEUT ETRE SUPPRIME SI SANS OBJET)

- Les règles de sécurité liées au véhicule lui-même, à ses caractéristiques d'origine, et/ou à ses aménagements et équipements
- Les règles de sécurité liées au comportement du chauffeur, et/ou des autres occupants du véhicule
- Les éléments dangereux des propriétés physico-chimiques des produits transportés, les spécificités de compatibilité de certains produits entre eux, de leurs caractéristiques de poids, conditionnements
- Les points sensibles des opérations de chargement/ déchargement des produits

STOCKAGE : LES REGLES A RESPECTER

- Les règles de compatibilité des produits stockés dans une même zone

LA CONDUITE A TENIR EN CAS D'ACCIDENT

- Quoi faire et qui prévenir en cas d'accident, les premiers secours.

METHODES PEDAGOGIQUES : SESSIONS EN INTRA DANS LES LOCAUX DE L'ENTREPRISE OU EN INTER EN CENTRE DE FORMATION : Exposés et échanges, exercices, mises en situation.

SUPPORTS PEDAGOGIQUES : Supports powerpoint, documents de référence de l'Inrs, exposés et échanges, exercices, mises en situation inspirées du métier de l'entreprise, bibliographie en ligne

PUBLIC VISE : Nouveaux collaborateurs, chefs d'équipe, chefs d'atelier, tout opérateur oeuvrant appelé à manipuler ou utiliser des produits chimiques.

ANIMATEUR : Consultant Formateur spécialisé en prévention des risques professionnels

DUREE : 1 jour

DUREE TOTALE DU DISPOSITIF : soit 1jour (7 heures) pour le groupe de stagiaires

PRE-REQUIS : Etre confronté aux produits chimiques ; communiquer au formateur en amont les produits courants utilisés.

MODALITES D'EVALUATION : exercices de reconnaissance des caractéristiques de sécurité d'un produit.QCM de fin de session

SUIVI ADMINISTRATIF : A la fin de la formation, une attestation de fin de formation est remise à chaque participant, ainsi qu'une attestation de présence au commanditaire et/ou service financeur