



CONSEIL

# Analyser les risques chimiques

Agents chimiques

Analyse des risques

Hygiène du travail

Hygiène du travail

CODE PRODUIT

C0101

## Thématique

Analyse de risques conformément à ce que prévoient les articles I.2-5 et I.2-8 du Code Bien-Être - Livre Ier - Principes généraux.

## Objectifs

Cette analyse permet de vérifier la conformité de l'entreprise liée à l'hygiène industrielle et plus particulièrement aux agents chimiques.

## Programme

L'analyse de risque en hygiène industrielle répond spécifiquement à une obligation du Code Bien-Être - Livre VI – Titre 1 – Agents Chimiques.

Elle permet d'aider l'employeur à prendre les dispositions nécessaires pour assurer la protection de la sécurité et de la santé des travailleurs contre les risques chimiques.

L'analyse des risques est effectuée selon une approche interactive qui prévoit la participation du conseiller en prévention interne, du médecin du travail ainsi que la participation des travailleurs et de la ligne hiérarchique.

**Le programme de l'intervention se déroule comme suit :**

- Réunion préparatoire pour l'organisation pratique de la démarche.
- Établissement de l'inventaire exhaustif des produits chimiques manipulés par l'entreprise.
- Caractérisation et hiérarchisation des potentiels risques sur la santé.
- Détermination des priorités d'étude.
- Pour les applications identifiées comme prioritaires, analyse des conditions de travail et évaluation du risque.
- Mesures de prévention.
- Mesurages éventuels selon les résultats de l'étude.

## **Méthode**

Chaque poste de travail est décrit de manière détaillée de façon à mettre en évidence les différentes tâches qui composent celui-ci. Sur base de l'inventaire exhaustif des produits chimiques fournis par l'entreprise et en fonction des tâches définies préalablement, les dangers pourront être détectés et analysés de la manière suivante :

- Risques généraux du travail avec des agents chimiques.
- Risques de contact par inhalation.
- Risques de contact par voie cutanée.
- Risques de contact par ingestion.
- Autre risques.
- Santé.
- Interactions.

Les risques sont ensuite évalués afin de prioriser les actions à prendre c'est-à-dire les mesures de prévention à mettre en place (établissement du plan global de prévention et du plan d'action annuel).

## **Public**

Toutes les entreprises possédant au moins 1 travailleur.