

# Invisible Threats: Exposure to Harmful Substances & Workplace Environments

## Meeting Kit – French



### QUELS SONT LES ENJEUX?

Travailler à proximité de substances nocives peut être dangereux, car les dangers les plus importants sont souvent ceux que l'on ne remarque pas immédiatement. De nombreux produits chimiques, fumées, poussières, vapeurs et contaminants biologiques pénètrent discrètement dans l'organisme par la respiration ou par contact avec la peau, et souvent, on ne ressent rien sur le moment.

### QUELS SONT LES DANGERS?

Les dangers invisibles sont dangereux, car souvent, vous ne vous rendez pas compte que vous y êtes exposé avant que votre corps ne soit déjà affecté. De nombreuses substances nocives sont inodores, ne présentent aucun signe avant-coureur évident et ne provoquent aucun symptôme immédiat. Vous pouvez les inhaller, les absorber par la peau ou les récupérer sur des surfaces contaminées sans vous en rendre compte, et leurs effets peuvent s'accumuler lentement jusqu'à devenir un problème de santé grave.

#### Une Exposition que Vous ne Remarquez pas Immédiatement

Les poussières, les fumées, les vapeurs, les brouillards, les solvants, les agents nettoyants, les pesticides et les contaminants biologiques peuvent facilement pénétrer dans l'organisme lorsque vous êtes concentré sur votre travail. Certains irritent immédiatement les yeux, les poumons ou la peau, mais beaucoup ne provoquent des symptômes que beaucoup plus tard.

Une mauvaise ventilation, des espaces de travail partagés, des zones confinées et des tâches quotidiennes telles que le mélange de produits chimiques, le soudage, le ponçage ou la pulvérisation peuvent vous exposer à des niveaux nocifs pour vos poumons, votre système nerveux ou votre santé à long terme, sans que vous ne ressentiez quoi que ce soit sur le moment.

#### Effets sur la Santé qui s'Accumulent au fil du Temps

- Les symptômes à court terme tels que les maux de tête, la toux, les vertiges ou les irritations cutanées peuvent être des signes avant-coureurs, mais une exposition à long terme est encore plus dangereuse.
- Le contact répété avec des substances nocives peut entraîner des problèmes

respiratoires chroniques, des brûlures chimiques, des réactions allergiques, des troubles de la mémoire, des lésions organiques ou des maladies qui se développent des mois ou des années après l'exposition.

Le danger réside dans le fait que ces effets se développent silencieusement, en particulier lorsque les travailleurs supposent que l'air est sûr ou négligent de porter un équipement de protection lors de tâches routinières.

## COMMENT SE PROTÉGER

Pour vous protéger contre les dangers invisibles, vous devez d'abord savoir avec quoi vous travaillez et prendre des mesures simples qui font une grande différence. Vous ne pouvez pas toujours sentir ou voir les substances nocives, l'objectif est donc d'empêcher qu'elles pénètrent dans votre corps.

### Sachez Avec quoi vous Travaillez

Avant de commencer un travail, assurez-vous de bien comprendre quelles substances sont présentes, comment elles peuvent pénétrer dans le corps et quels risques elles présentent. Lisez les étiquettes, les fiches de sécurité et les instructions, posez des questions et ne présumez jamais qu'un produit ou un matériau est inoffensif simplement parce que vous l'avez déjà utilisé. Même les produits chimiques ou les poussières courants peuvent être dangereux si la ventilation est insuffisante ou si l'exposition s'accumule au fil du temps.

### Utilisez la Protection Adaptée à Votre Travail

Certains dangers nécessitent le port de gants, d'autres une protection respiratoire, d'autres encore une protection oculaire ou une protection complète de la peau. L'utilisation d'un EPP adapté permet d'éloigner les substances nocives de vos poumons, de votre peau et de vos yeux. Inspectez votre équipement, remplacez les articles endommagés et assurez-vous que tout est bien ajusté afin de bénéficier de la protection pour laquelle il a été conçu.

### Que Faire Lorsque Vous Travaillez à Proximité de Dangers Invisibles

- Assurez une bonne ventilation en ouvrant les portes, en utilisant des ventilateurs ou en activant les systèmes d'extraction
- Portez une protection respiratoire en présence de fumées, de poussières ou de vapeurs
- Lavez-vous les mains et la peau exposée avant de manger ou de boire
- Nettoyez immédiatement les déversements et éliminez les matériaux contaminés en toute sécurité
- Évitez de vous toucher le visage ou d'ajuster votre EPP avec des gants sales.
- Stockez les produits chimiques de manière appropriée afin d'éviter tout déversement ou mélange accidentel.

### Maintenez Votre Espace de Travail Propre et sous Contrôle

La poussière, les résidus, les projections et les gouttelettes de produits chimiques peuvent se déposer sur les outils, les vêtements et les surfaces sans que vous vous en rendiez compte. Un nettoyage régulier empêche ces particules de se retrouver dans l'air. Le fait de garder les contenants fermés, d'étiqueter clairement les produits et de séparer les substances incompatibles réduit le risque de réactions dangereuses ou d'exposition accidentelle.

### Soyez Attentif à Votre État Physique

Des maux de tête, des vertiges, des irritations cutanées, des odeurs étranges ou une nouvelle toux peuvent être les premiers signes de la présence d'une substance nocive dans l'air ou sur votre peau. Ne négligez jamais ces changements. Éloignez-vous,

signalez le problème et vérifiez la ventilation ou votre EPP.

## **MOT DE LA FIN**

Les dangers les plus graves sont souvent ceux que vous ne voyez pas. Prendre le temps de comprendre votre exposition, utiliser la protection adéquate et prêter attention aux premiers symptômes peut vous éviter de graves problèmes de santé par la suite.

---