

# Lead – Protect Yourself from Lead Exposure Meeting Kit – French



## QUELS SONT LES ENJEUX?

L'exposition au plomb ne se manifeste pas toujours rapidement – mais ses effets sont graves. Que vous travailliez dans la construction, la peinture, la plomberie, la démolition ou la rénovation, le plomb peut s'accumuler silencieusement dans votre corps au fil du temps. Vous ne le sentez peut-être pas tout de suite, mais même de petites quantités peuvent causer de sérieux problèmes de santé à long terme comme des dommages aux reins, de l'hypertension, des troubles neurologiques ou des pertes de mémoire. Et le pire ? Vous pourriez rapporter ce risque chez vous sur vos vêtements, bottes ou outils – mettant aussi votre famille en danger. Se protéger du plomb, ce n'est pas seulement se protéger au travail – c'est protéger son avenir et les gens qui comptent sur vous.

## QUELS SONT LES DANGERS?

Le plomb est un métal toxique qui peut pénétrer dans votre corps sans que vous vous en rendiez compte – et une fois présent, il s'y accumule. Il n'est pas nécessaire d'en ingérer une grande quantité d'un coup pour subir des effets nocifs. Le danger est particulièrement élevé dans les bâtiments anciens, les environnements industriels et les travaux de rénovation où la peinture au plomb, la poussière ou les matériaux contaminés sont perturbés.

**Inhalation de poussière de plomb – La menace silencieuse** – Découper, meuler, poncer ou démolir des matériaux contenant du plomb crée des particules fines souvent invisibles. Les inhaler permet au plomb d'entrer directement dans vos poumons et votre circulation sanguine, causant des dommages au cerveau, aux reins et à d'autres organes.

- Tâches à haut risque : découpe au chalumeau de tuyaux, enlèvement de peinture au plomb, retrait de vieilles fenêtres ou cloisons sèches
- Vous ne vous sentirez peut-être pas malade immédiatement, mais l'exposition répétée s'accumule au fil du temps

**Contamination de la Peau et des Surfaces – Le Plomb se Propage Facilement** : Les particules de plomb se déposent sur votre peau, vos vêtements, gants, outils et surfaces. Sans décontamination adéquate, vous pouvez transférer accidentellement du plomb du chantier à votre lunch, votre véhicule ou votre domicile.

- Le plomb ne se lave pas facilement à l'eau seule
- Vous pouvez vous empoisonner en mangeant ou buvant avec des mains ou de l'équipement contaminés

**Ramener le Plomb à la Maison – Exposition de la Famille** – Si vous quittez le travail avec des vêtements ou bottes contaminés, vous pouvez sans le savoir introduire de la poussière de plomb dans votre voiture et chez vous. Les enfants sont particulièrement vulnérables – même de minuscules quantités de plomb peuvent endommager leur cerveau et leur système nerveux en développement.

- La contamination croisée du linge est un risque majeur
- Même essuyer votre visage avec un gant contaminé peut mettre en danger votre famille et vous-même

**Effets à Long Terme sur la Santé – Des Dommages qui s'Accumulent** : L'exposition au plomb peut affecter presque tous les systèmes du corps. Elle est particulièrement nocive pour le cerveau, le cœur, les reins et le système reproducteur. Ce qui est inquiétant, c'est que de nombreux symptômes n'apparaissent qu'après que des dommages importants soient déjà survenus.

- Maux de tête, sautes d'humeur, pertes de mémoire
- Problèmes de fertilité, lésions nerveuses, faiblesse musculaire
- Risque accru de fausse couche et de malformations congénitales

## COMMENT SE PROTÉGER

The Se protéger contre l'exposition au plomb demande plus que du bon sens – cela exige le bon équipement, des habitudes rigoureuses et une compréhension de la façon dont le plomb se propage. Vous ne pouvez ni le voir, ni le sentir, ni le détecter, mais il adhère à tout. Voici comment l'empêcher d'entrer dans votre corps – et chez vous :

### Portez les bons ÉPP – Bloquez-le avant qu'il ne vous atteigne

Utilisez un respirateur approuvé par le NIOSH (avec filtres P100 ou selon votre plan de sécurité) lors de la coupe, du ponçage ou de la manipulation de matériaux contenant du plomb. Portez des combinaisons jetables ou lavables, des gants et des couvre-bottes. Ne réutilisez jamais des vêtements contaminés sans les laver adéquatement.

**Exemple** : Si vous poncez des surfaces peintes au plomb et que vos manches ne couvrent pas vos poignets, arrêtez et changez pour une combinaison à couverture complète. Cette petite zone exposée peut absorber de la poussière toute la journée.

### Lavez-vous Avant de Manger, Boire ou Fumer

Ne mangez, ne buvez ni ne fumez jamais sur le chantier – surtout avec les mains sales. Lavez toujours vos mains et votre visage avec un savon conçu pour l'élimination du plomb avant les pauses et en fin de quart. Le plomb peut être avalé sans même que vous vous en rendiez compte s'il se trouve sur vos mains, outils ou visage.

### Utilisez des Méthodes Humides et des Outils avec Filtres HEPA – Réduisez la Poussière

Le ponçage, le grattage ou la démolition à sec propagent rapidement la poussière de plomb. Utilisez des méthodes humides pour travailler sur des surfaces peintes, et servez-vous toujours d'aspirateurs HEPA ou d'outils avec accessoires filtrants HEPA

pour limiter la poussière en suspension. N'utilisez jamais d'air comprimé pour nettoyer la poussière de plomb – cela ne fait que la renvoyer dans l'air.

### **Gardez les Espaces de Travail et Personnels Séparés**

Changez de vêtements contaminés avant d'entrer dans votre voiture ou votre maison. Rangez les vêtements sales dans des sacs scellés ou bacs désignés jusqu'à leur lavage approprié – et ne lavez jamais les vêtements de travail avec le linge domestique. Utilisez les vestiaires ou stations de lavage sur place si disponibles.

### **Nettoyez Correctement – Ne Répandez pas le Plomb**

Utilisez des aspirateurs HEPA, des lingettes jetables ou des vadrouilles humides pour nettoyer les surfaces – pas de balais ni de chiffons secs, qui soulèvent la poussière. Désignez des zones spécifiques pour le travail avec le plomb, et n'utilisez jamais d'objets personnels (téléphones, écouteurs, outils) avec des vêtements contaminés.

### **Effectuez des Tests Sanguins pour le Plomb – Surveillez Votre Exposition**

Si vous travaillez régulièrement avec du plomb, vous devriez subir des tests réguliers de plombémie (BLL) dans le cadre du programme de surveillance médicale de votre employeur. Cela permet de détecter l'exposition tôt – souvent avant l'apparition des symptômes.

### **Lisez les Fiches de Données de Sécurité (FDS) et Respectez les Règles**

Informez-vous sur les matériaux utilisés. Si le travail implique de la peinture au plomb, des tuyaux, de la soudure ou des infrastructures anciennes, lisez la FDS et suivez tous les contrôles des dangers, y compris les ÉPI requis. Les employeurs sont légalement tenus de vous former – et vous avez le droit de savoir.

## **MOT DE LA FIN**

L'exposition au plomb ne se produit pas d'un seul coup – elle s'accumule lentement et provoque des dommages qu'on ne remarque parfois que trop tard.

---