

6 RAISONS DE MESURER L'EXPOSITION PROFESSIONNELLE AUX AGENTS CHIMIQUES

1

Estimer le niveau réel des expositions des travailleurs lors de :

La réalisation d'une tâche particulière

La durée totale de leur poste de travail

2

Objectiver les expositions suite à l'évaluation des risques

3

Déterminer si le niveau des expositions respecte ou non les limites fixées par la réglementation :

Par comparaison à des valeurs limites d'expositions professionnelles (VLEP)

Par comparaison à des valeurs limites biologiques (VLB)

6

Évaluer la capacité d'un procédé à émettre des polluants par des mesures d'ambiance

5

... et en mesurer l'efficacité

4

Déterminer les moyens de prévention à mettre en place...



QUAND ?

Régulièrement et notamment suite à toute modification de l'exposition des travailleurs :

- Changement de produits
- Modification des procédés de fabrication

- Modification des conditions opératoires

La mesure n'est pas une fin en soi. Il faut la faire à bon escient.