

Formaldéhyde

Des mesures pour protéger les travailleurs

L'AGENCE de sécurité de l'environnement (AFSSET) attire « l'attention sur les risques sanitaires liés aux expositions professionnelles au formaldéhyde » et insiste sur « l'urgence à mettre en œuvre des solutions de substitution ». Le formol a été classé cancérogène certain (catégorie 1) en 2004 pour le cancer du nasopharynx par le CIRC (centre international de recherche sur le cancer) mais reste classé cancérogène de catégorie 3 au niveau européen. Plus de 190 000 travailleurs sont exposés à cette substance dans plus d'une centaine de professions, en particulier dans les secteurs de la santé (anatomopathologistes). Aujourd'hui, selon l'Agence, 65 000 travailleurs dépasseraient la valeur limite d'exposition professionnelle (0,25 mg/m³ sur 8 heures). Le premier effet est un risque d'irritation oculaire. Dans 9 % des cas, des niveaux d'exposi-

tion élevés peuvent conduire à la survenue d'irritations, plus graves, des voies respiratoires. Enfin, des expositions répétées à long terme à des pics de formaldéhyde peuvent conduire à un risque de cancer.

Suivant les recommandations de l'Agence, le nouveau ministre du Travail a annoncé trois mesures : la révision des valeurs limites d'exposition professionnelle, avec si possible, une position européenne commune ; des actions de sensibilisation et d'information, dans le cadre de campagnes de contrôle sur l'évaluation du risque chimique dans les entreprises exposées ; le renforcement de la surveillance médicale, avec, à terme, la mise en place de référentiels pour les protocoles d'interventions des médecins du travail.