



# FICHE PREVENTION

Service Hygiène & Sécurité

Fiche n° 44

Décembre 2006

## RISQUES MECANQUES

Le risque mécanique est le risque lié à une défaillance humaine ou technique à l'occasion de l'utilisation d'une machine fixe ou mobile ou d'un équipement de travail.

### Evaluation du risque

Le risque mécanique est présent à différentes phases :

- Lors du réglage
- Lors de l'utilisation
- Circulation des véhicules
- Maintenance et entretien
- Réparation
- Nettoyage des équipements

### Sources du risque mécanique

- ◆ Disfonctionnement mécanique d'une machine ou d'un véhicule
- ◆ Défaillance du système d'aération et d'assainissement

### Facteurs aggravants du risque

- ◆ Equipement nouveau
- ◆ Equipement mal réglé
- ◆ Personnel peu formé

### Mesures de Prévention

#### Prévention technique collective

- ✓ Cartérisation des équipements
- ✓ Sécurisation des commandes
- ✓ Arrêt d'urgence
- ✓ Respect des vérifications périodiques et maintien en conformité des équipements
- ✓ Agent formé à l'utilisation de l'équipement
- ✓ Elaboration et affichage des procédures en cas d'accident
- ✓ Matériel de premiers secours
- ✓ Secouristes formés

#### Formation, sensibilisation

- ✓ Formation des agents à la sécurité
- ✓ Formation à la maintenance des machines et équipements de travail
- ✓ Information

Pour toute information complémentaire  
Contactez notre Conseiller Hygiène et Sécurité,  
Au 02 41 24 18 80