

Nettoyage matériel

Le diluant de nettoyage pour les préparations solvantées est potentiellement cancérigène : prendre toutes les précautions nécessaires lors de sa pulvérisation.



Albéric DUFOUR-VIET ©



L'exposition au risque chimique est constante durant ces opérations.

Risques:

Cancer.

Troubles nerveux.

Irritations respiratoires et cutanées.

Allergies (asthme).

Incendie.

Protections principales :

Travailler dans un box ventilé. Utiliser une machine de nettoyage automatique. À défaut, équipements de protection individuelle [gants laminés multicouches, masque protégeant des vapeurs organiques (filtre A2B2P3 code couleur marron), lunettes de protection et d'une combinaison type 5 ou 6].

1 Avant toute utilisation :



- ▼ **S'assurer** du bon fonctionnement de l'aspiration au niveau du poste de nettoyage et de la bonne ventilation générale de l'atelier.
- ▼ En cas de défaillance, avertir immédiatement le chef d'établissement et cesser les travaux en cours.
- ▼ **S'assurer** du bon état et de l'intégrité de l'équipement.

2 Pendant l'utilisation :

- ▼ Mettre en marche l'aspiration si celle-ci n'est pas automatique.
- ▼ **Ne pas retirer ses équipements de protection avant de commencer à nettoyer le matériel !** combinaison type 5 ou 6/masque respiratoire A2B2P2 (code couleur marron) **régulièrement renouvelé**. Lunettes ou masque de protection/gants laminés multicouches.
- Attention : le port de la barbe rend inefficace le port du masque.**
- ▼ **Boire et manger uniquement dans le local de pause.**

3 Après l'utilisation :

- ▼ Laisser la ventilation en route jusqu'au séchage total des produits volatils.
- ▼ Nettoyer le poste de travail.
- ▼ Jeter les équipements de protection dans des poubelles avec couvercle et ranger le masque de protection **dans une boîte hermétiquement fermée**.
- ▼ Hors utilisation, le masque doit être stocké à l'abri dans un contenant hermétique (boîte ou sac fermé).
- ▼ Jeter les chiffons, pots et lingettes imbibées de solvant dans une poubelle fermée.
- ▼ Fermer les bidons de diluant pour supprimer les émanations.
- ▼ Stocker les produits de nettoyage sur rétention dans une zone ventilée et séparée du reste de l'atelier.