

Nettoyage matériel

Le diluant de nettoyage des peintures et vernis solvants est dangereux. Il peut contenir des composés toxiques et possiblement cancérogènes ou reprotoxiques. Prendre toutes les précautions nécessaires lors de son utilisation. Le nettoyage des pistolets expose également aux produits ayant été contenus dans le pistolet... Ne pas utiliser le diluant mixte de façon détournée (dégraissant, retirer des autocollants, par trempage dans une zone non ventilée).



Albéric DUFOUR-VIET ©



Risque chimique :

Risques possibles d'effets néfastes sur le fœtus chez la femme enceinte.

Risques possibles de cancers.

Troubles nerveux (maux de tête, vertiges, troubles visuels).

Irritations respiratoires et cutanées.

Troubles auditifs (produit ototoxique).

Autres risques :

Incendie.

Protections principales :

Utiliser du nettoyant dépourvu de toluène, hexane, méthanol et plus généralement de toutes substances CMR (voir les fiches de données de sécurité des produits) et utiliser une machine de nettoyage automatique avec rejet des polluants à l'extérieur de l'atelier. À défaut porter les équipements de protection individuelle: gants laminés multicouches ou nitrile, masque protégeant des vapeurs organiques régulièrement renouvelé filtre A2, lunettes de protection et combinaison type 5 ou 6.

1 Avant toute utilisation :

- ▼ **S'assurer** du bon fonctionnement de l'aspiration au niveau du poste de nettoyage.
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 son équipement.



Attention, le port de la barbe réduit voire annule l'étanchéité du masque

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!
Boire et manger uniquement dans le local de pause.

3 Après l'utilisation :

- ▼ Laisser la ventilation en route jusqu'à évaporation complète des produits volatils.
- ▼ Fermer les bidons de diluant pour limiter les émanations.
- ▼ Stocker les produits de nettoyage sur rétention dans une zone aérée et séparée du reste de l'atelier.
- ▼ Nettoyer le poste de travail.
- ▼ Jeter les chiffons, pots et lingettes imbibées de solvant dans une poubelle fermée.
- ▼ Jeter les équipements de protection dans des poubelles avec couvercle et ranger le masque de protection **dans une boîte hermétiquement fermée.**