

LA MAIN
ELES PROPUTS
LES PROUES
CHIMIQUES



VOS MAINS SONT EXPOSÉES

Votre entreprise utilise de nombreux produits au cours d'opérations comme :

- la pesée,
- l'application,
- le transfert,
- le conditionnement,
- la vidange,
- le nettoyage...
- le fractionnement,



→ Aucun de ces produits n'est totalement inoffensif et, parmi eux, certains sont même agressifs.



Le contact avec certains produits peut provoquer des lésions au niveau des mains.

TOUS LES SECTEURS SONT CONCERNÉS

Exemples de produits utilisés en entreprise

- Ciments
- Chrome, nickel
- Lubrifiants, fluides de coupe, huiles de démoulage
- Solvants pétroliers, hydrocarbures halogénés, éthers de glycol...
- Résines epoxy, polyesters...
- Composites
- Acides, bases
- Produits de synthèse, détergents, désinfectants, amines aromatiques
- Etc.



CERTAINS PRODUITS SONT DANGEREUX EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU





Exemples de pictogrammes et de mentions de danger



H314 - Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux



H315 - Provoque une irritation cutanée

H317 - Peut provoquer une allergie cutanée

H312 - Nocif par contact cutané



H310 - Mortel par contact cutané

H311 - Toxique par contact cutané



H372 - Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.







Ces produits peuvent être à l'origine :

- De brûlures chimiques (acides, bases...).
- De maladies de la peau (dermatoses).
- Certaines maladies sont des allergies récidivantes (liées aux chromates ou résines époxy...).
- D'autres sont provoquées par le passage des produits dans l'oganisme à travers la peau :
 - → le benzène dans les essences : leucémies,
 - → certains solvants de dégraissage : effets sur le sang, le foie ou les reins.

De nombreuses affections cutanées sont reconnues comme maladies professionnelles

(tableau n° 65 – Lésions eczématiformes de mécanisme allergique).



Dans tous les cas, restez vigilant lorsque vous manipulez des produits chimiques :

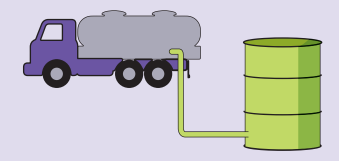
> le danger en cas de contact avec la peau n'est pas forcément précisé sur l'étiquette,

> on ne connaît pas tous les dangers de tous les produits!

LA MAIN EST PRÉCIEUSE SACHEZ LA PRÉSERVER

Remplacez la main

- Automatisez autant que possible les phases dangereuses.
- Privilégiez les transferts en circuit fermé (tuyauteries, pompes...).



🔶 Éloignez la main

- Utilisez des outils comme intermédiaires.
- Évitez le transvasement manuel d'un produit dangereux d'un récipient à un autre (centrale de dilution, pompes doseuses...).

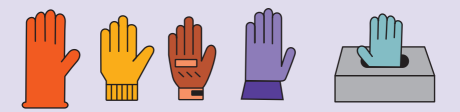






Protégez la main

• En complément ou à défaut, utilisez des gants de protection. Il existe de nombreux modèles adaptés à chaque produit et à chaque activité.



Respectez les règles élémentaires d'hygiène:

Lavez-vous les mains après avoir retiré vos gants de protection et avant de manger, boire, etc.

Pour en savoir plus

- Prendre soin de ses mains au travail pour prévenir l'eczéma, ED 6470
- Lavez vous les mains pour vous protéger et protéger les autres, ED 6170
- Des gants contre les risques chimique, ED 112
- Produits chimiques. Apprenez à décrypter les pictogrammes de danger, ED 4406



pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles 65, boulevard Richard-Lenoir 75011 Paris • Tél. 01 40 44 30 00 • info@inrs.fr

Édition INRS ED 6528

1^{re} édition | février 2024 | 3 000 ex. | ISBN 978-2-7389-2877-1

L'INRS est financé par la Sécurité sociale







