

Gestes d'urgence

EN CAS D'ACCIDENT,
APPELEZ LE 112 OU LE 15 !



→ Contact cutané :

- Rincer abondamment à l'eau (15 min)
- Retirer les vêtements sous la douche



→ Projection liquide dans les yeux :

- Rincer sous le lave-œil ou au point d'eau le plus proche (15 min)
- Maintenir la paupière écartée et pencher la tête du côté de l'œil atteint



→ Ingestion accidentelle :

- Relever l'étiquette (ou la composition) du produit pour la prise en charge médicale
- Ne pas faire vomir, boire ou manger



→ Inhalation importante :

- Sortir la victime si possible, sinon baliser
- Aérer le local (si possible)



Bonnes pratiques

✓ Pour se protéger :

- Ne pas manger, boire ni fumer sur le lieu de travail
- Se laver les mains régulièrement
- Ne pas se ronger les ongles
- Changer de vêtements après le travail
- Fermer correctement le produit après utilisation et le stocker verticalement dans un endroit adapté et ventilé
- Le reconditionnement doit se faire dans un contenant adapté et étiqueté
- Les chiffons doivent être éliminés dans une poubelle hermétique
- Porter les EPI (Équipements de Protection Individuelle) adaptés au produit et à l'activité : se référer à la Fiche de Données de Sécurité
- Privilégier l'aspirateur plutôt que le balai

FLASHEZ ICI
pour
rejoindre
notre site
web !



ASMT
Prévention et Santé

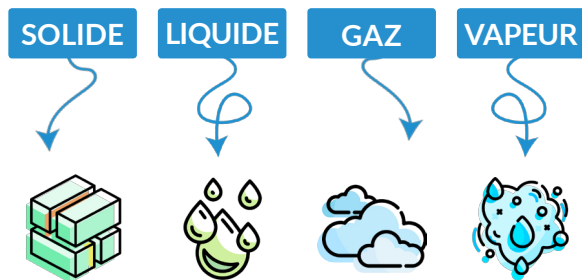
Les bases sur les produits chimiques



Omniprésents sur les lieux de travail, les produits chimiques passent encore inaperçus. Pourtant, nombreux d'entre eux peuvent avoir des effets néfastes sur la santé de l'Homme et son environnement.



- Les produits chimiques peuvent se présenter sous 4 formes :



- Et peuvent être classés en différentes catégories, dont :
- **ACD** : Agent Chimique Dangereux (produits ménagers, peinture...),
- **CMR** : Cancérogène Mutagène toxique pour la Reproduction (désherbant, décapant, solvants, poussières de bois...).

Risques pour la santé

DÉTERGENTS

(produits de nettoyage de surfaces, sols, éviers, vaisselle...)

- Un contact prolongé ou répété peut affecter la barrière cutanée.
- Les **conservateurs et parfums** sont une source d'allergènes cutanés et respiratoires.

ACIDES & ALCALINS

(détartrants sanitaires, dégraissants, déboucheurs basiques...)

- Les solutions, même diluées peuvent être irritantes voire corrosives pour la peau et les yeux.
- Ne pas mélanger un acide et une base** (risque de réaction chimique dangereuse).

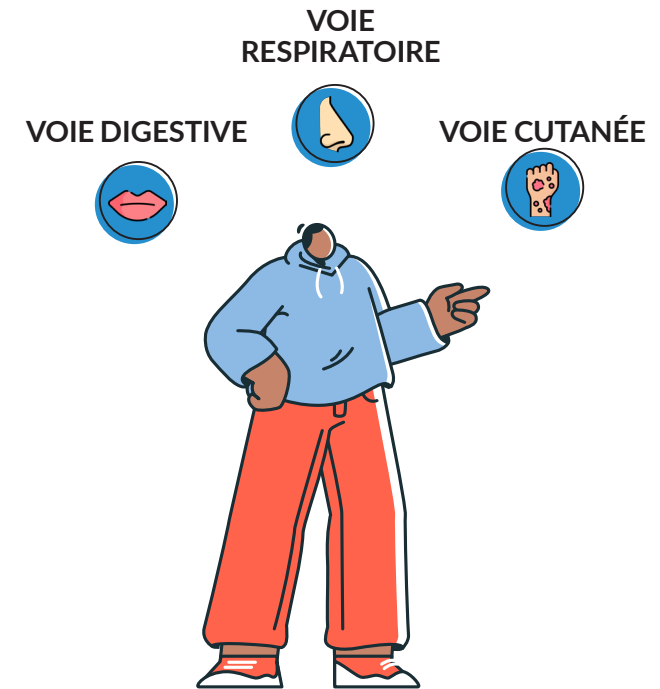
→ DÉSINFECTANTS

- Produits contenant des **biocides** qui peuvent être irritants et allergisants.
- Javel et pastilles chlorées : désinfectant largement utilisé, pouvant être irritant et corrosif.
- En cas de mélange avec des produits d'entretien **acide** ou contenant de l'**ammoniaque** : risque d'accidents respiratoires de différentes gravités (irritation, détresse respiratoire...).

→ AUTRES PRODUITS

- Les nettoyeurs vitres peuvent irriter la peau.
- Attention aux produits "**BIO**" ou "**ÉCOLOGIQUES**" qui peuvent aussi renfermer des substances irritantes et/sensibilisantes.

Voies d'entrée



- **Effets aigus** : brûlures, allergies, troubles de la conscience...
- **Effets chroniques** : asthme, allergies, cancers, maladies génétiques, stérilité...

LE STOCKAGE DES PRODUITS CHIMIQUES EST ESSENTIEL !

