

PRINCIPALES CONSIGNES DE SECURITE

**Tout produit chimique peut présenter des risques.
Il faut connaître ces risques, se protéger et protéger les autres.**

Dans un laboratoire de chimie :

- **il est obligatoire de porter constamment une blouse de coton fermée et des lunettes de protection ;**
- **il est indispensable de repérer, dans les salles, l'emplacement des issues, des extincteurs, des couvertures anti-feu et des douches ;**
- **il est interdit de fumer, de boire, de manger et de s'asseoir sur la paillasse ;**
- **les cheveux longs doivent être attachés ;**
- **le port de lentilles de contact est fortement déconseillé ;**
- **pour les femmes enceintes (ou en cours d'allaitement), il est fortement déconseillé d'être en contact direct avec les produits chimiques (Se renseigner auprès de l'enseignant(e)) ;**
- **le port des gants de protection ne doit pas être systématique (ex. : obligatoire dans le cas de l'utilisation d'acides ou de bases fortes, fortement interdit lors de l'utilisation d'une plaque chauffante ou chauffe-ballon) ;**
- **ne pas laisser des substances inflammables près d'une source de chaleur ;**
- **toute manipulation impliquant des réactifs toxiques et/ou susceptible de provoquer un dégagement de gaz toxique doit se faire obligatoirement sous une sorbonne de protection adéquate (se référer à la signalisation des sorbonnes) ;**
- **ne rien pipeter à la bouche ;**
- **ne jamais ajouter d'eau dans un acide (ou une base) concentré pour obtenir une solution diluée. Ajouter progressivement, sous agitation, l'acide (ou la base) dans un excès d'eau ;**
- **ne pas diriger l'ouverture d'un récipient contenant des produits chimiques, vers son visage ou vers une autre personne ;**
- **respecter l'environnement : certains produits chimiques ne doivent pas être mis à la poubelle ou dans l'évier. Utiliser les bidons de déchets prévus pour leur évacuation.**

Je, soussigné(e) _____, déclare avoir pris connaissance des consignes de sécurité et je m'engage à les appliquer.

A Paris, le

Signature