

AVANT DE COMMENCER L'EXPERIENCE

Les consignes à respecter

Pourquoi ?

- Porter une blouse en coton et la boutonner complètement

- Pour se protéger des projections éventuelles
- Le nylon est trop facilement inflammable

- Si vous avez des cheveux longs, attachez-les

- Pour éviter qu'ils ne tombent dans une flamme ou dans un produit chimique

- Ranger les sacs sous les paillasses

- Pour éviter de trébucher dans les allées

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>- Lire les étiquettes des produits utilisés. Apprendre à reconnaître les symboles de danger</p> | <p>- Pour manipuler avec beaucoup de précaution et avec le matériel de protection adapté les produits dangereux</p> |
| <p>- Refermer les flacons après utilisation</p> <p>- Etiqueter et bien ranger les flacons</p> <p>- Sur la table, il faut :</p> <ul style="list-style-type: none">* une zone pour écrire* une zone pour <u>manipuler</u> | <p>- Pour éviter de renverser des produits (sur vos feuilles,..)</p> <p>- Pour ne pas confondre des récipients, des produits</p> |

PENDANT L'EXPERIENCE

Les consignes à respecter

Pourquoi ?

- Manipuler debout, au-dessus de votre paillasse

- Pour éviter de faire tomber des produits chimiques sur vous

- Eviter le contact des produits chimiques avec la peau et bien sûr avec les yeux et la bouche en portant des lunettes de protection ou des gants si nécessaire

- Pour éviter que la peau ne soit attaquée

- Utiliser des propipettes pour prélever les produits liquides dangereux

- Pour ne pas risquer d'avaler un produit dangereux

- Toujours chauffer un tube à essais en l'inclinant et en dirigeant l'ouverture vers un endroit inoccupé de la classe

- Lors de la réaction, le contenu du tube peut être projeté vers votre visage ou celui de votre voisin

- Verser toujours l'acide dans l'eau, jamais l'inverse

- Pour éviter les projections d'acide

APRES L'EXPERIENCE

Les consignes à respecter

Pourquoi ?

- Nettoyer votre verrerie, ranger votre plan de travail

- Pour que les élèves suivants puissent manipuler dans de bonnes conditions

- Ne pas remettre un produit inutilisé dans la bouteille de départ

- Le produit pourrait ne plus être pur

- Ne pas jeter n'importe quel produit chimique dans l'évier

- Pour éviter la pollution de l'eau

- A la fin de l'expérience, se laver les mains

- Pour éviter qu'il ne reste des produits chimiques sur vos mains