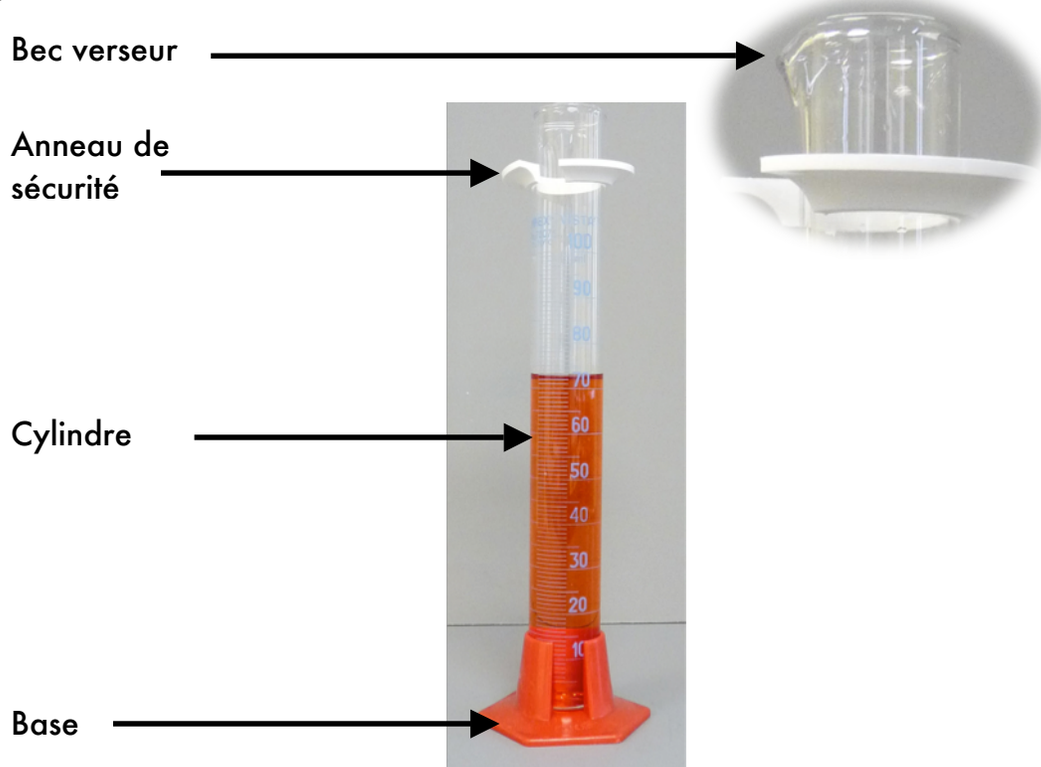


Le cylindre gradué

Le cylindre gradué est un instrument de laboratoire utilisé pour mesurer des volumes de liquides.



Fonction des différentes parties du cylindre gradué

Tube : Partie gradué destinée à recevoir les liquides et à mesurer leur volume.

Bec verseur : Partie du tube formée pour faciliter le vidage des liquides.

Pied : Base du cylindre gradué pour assurer la stabilité de celui-ci. Le pied peut faire partie du cylindre ou être un morceau ajouté.

Anneau de sécurité : Anneau de plastique servant à protéger le cylindre si celui-ci bascule.

Porter attention à :

- avoir les yeux à la même hauteur que le ménisque
- vérifier la graduation de l'instrument
- vérifier l'incertitude de l'instrument.