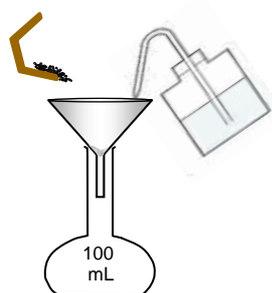
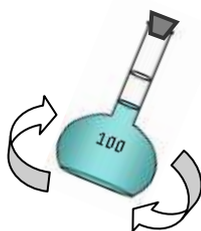
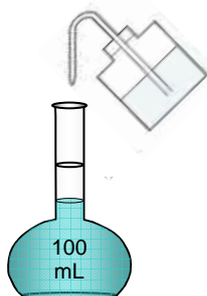


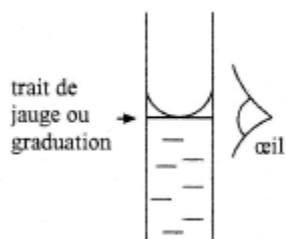
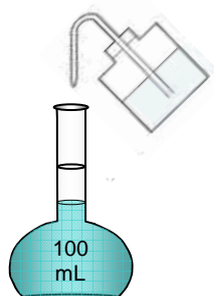
- Prendre un verre de montre, ou une coupelle ou un sabot de pesée.
- Le poser sur la balance et appuyer sur la touche « tare » ou « zéro ».
- Peser ensuite avec soin la masse de produit voulue.
- Ne pas prélever directement dans le flacon.



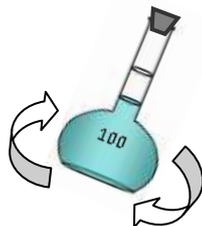
- Introduire un peu d'eau distillée dans une fiole jaugée.
- Placer l'entonnoir dans le col de la fiole.
- Verser le produit et bien rincer la coupelle avec de l'eau distillée.



- Remplir la fiole à moitié.
- Boucher et agiter afin de bien dissoudre le produit.



- Continuer à remplir avec la pissette jusqu'à environ 2 cm au-dessous du trait de jauge.
- Ajuster en versant de l'eau distillée goutte à goutte avec une pipette bâton.



- Boucher la fiole jaugée avec son bouchon et homogénéiser.

La solution est prête !