

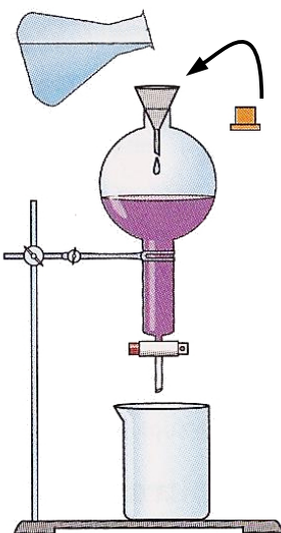


1

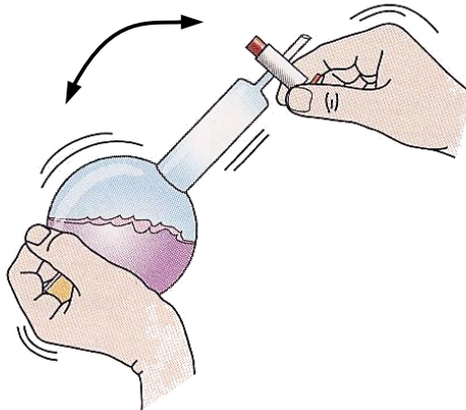
Faire une extraction liquide-liquide

- 1 Poser l'ampoule à décanter sur son support, vérifier que son robinet est fermé et placer un bécher en dessous.
- 2 Verser le liquide contenant l'espèce à extraire (~10 mL), ajouter le solvant d'extraction (~10 mL) et boucher.
- 3 Retourner plusieurs fois l'ampoule à décanter.
 En manipulant l'ampoule, il faut tenir le bouchon
- 4 Pendant l'agitation, dégazer régulièrement pour éviter toute surpression (lorsque l'ampoule est retournée, ouvrir puis fermer le robinet régulièrement).
- 5 Replacer l'ampoule sur son support, enlever le bouchon.
- 6 Laisser décanter pour que les 2 phases se séparent.
- 7 Ouvrir le robinet pour récupérer les deux phases dans deux béchers différents.

1 2



3 4



5 6 7

