

## T.P. Importance du solvant lors de l'extraction

Objectif : comparer et expliquer les différences observées lors d'extractions solvant-solvant

Une solution initiale (fiolle de la photo) contient un mélange constitué de :

- \_solution de sulfate de cuivre (II)
- \_solution de chlorure de cuivre (II)
- \_diode solide

On dispose de 3 ampoules à décanter et de 3 solvants organiques :

- \_éther de pétrole
- \_cyclohexane
- \_éthanol

Expliquer l'apparence des contenus des ampoules après décantation.

