

# L'extraction et la séparation de principes actifs

## I – Extraction :

Une extraction par solvant est réalisée en solubilisant l'espèce chimique à extraire dans un solvant adapté (solubilité, sécurité, impact environnemental, prix, sécurité).

## II – Deux types d'extraction :

- ✓ Extraction solide-liquide par **filtration**.
- ✓ Extraction liquide-liquide par **décantation** : on utilise une ampoule à décanter avec un solvant organique non miscible dans l'eau.

