

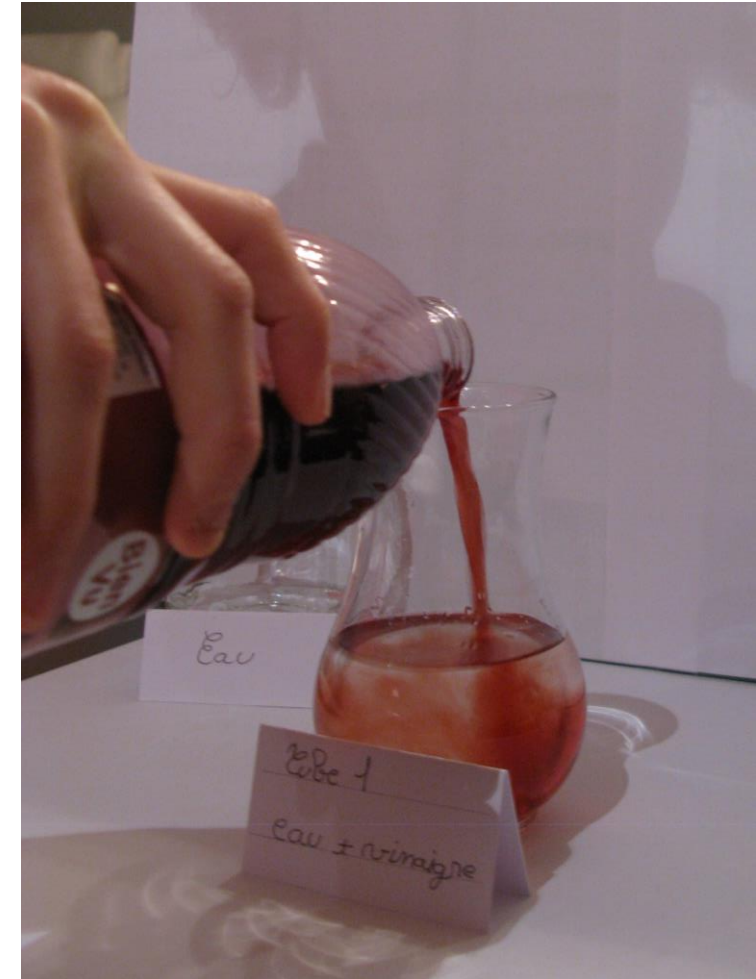
TP N°4 LA MISCIBILITE - *Protocole expérimental Tube N°1* *Mélange eau + vinaigre*



Étape N°1 : je prépare mon matériel.

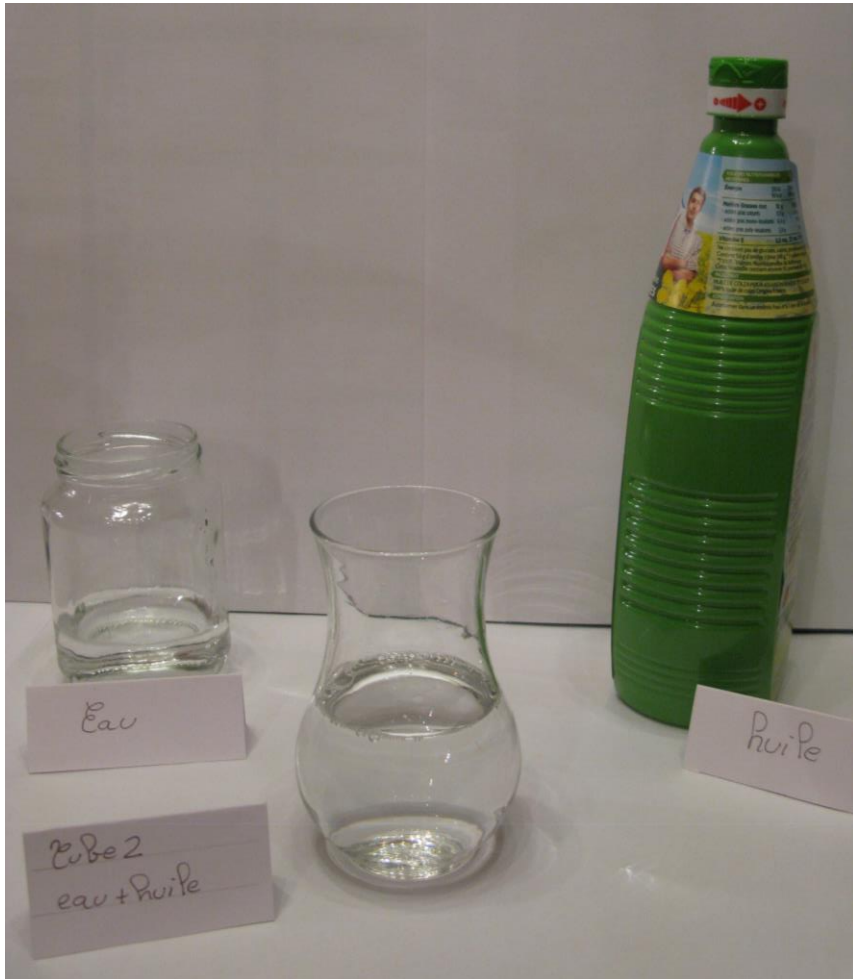


Étape N°2 : je verse l'eau dans le verre.



Étape N°3 : je verse après le vinaigre.

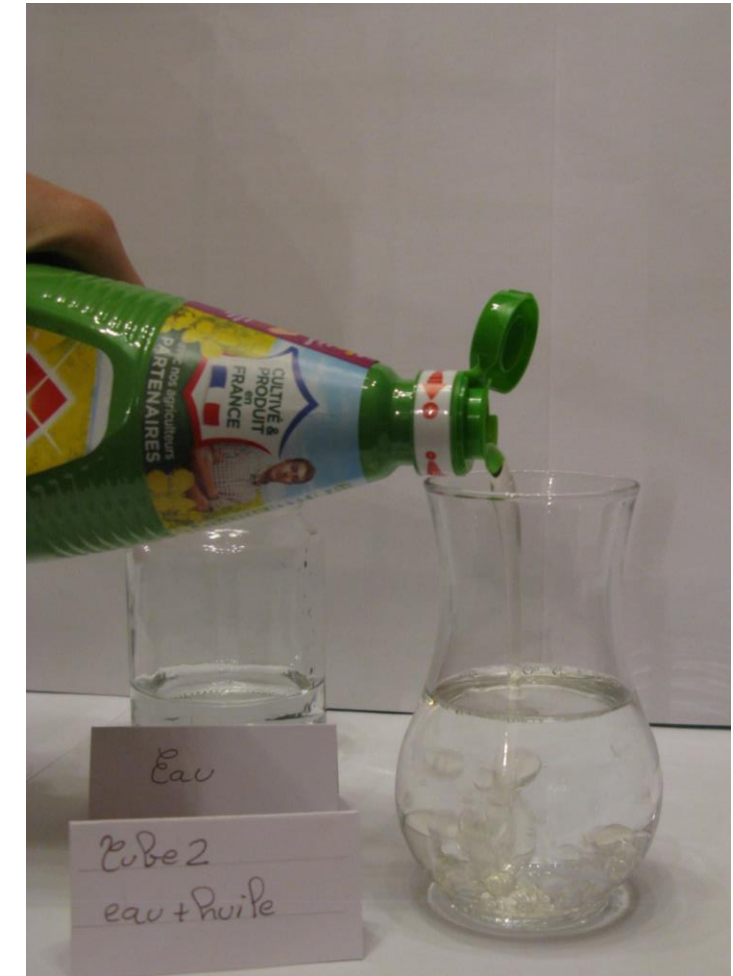
TP N°4 LA MISCIBILITE - *Protocole expérimental Tube N° 2* *Mélange eau + huile*



Étape N°1 : je prépare mon matériel.



Étape N°2 : je verse l'eau dans le verre.

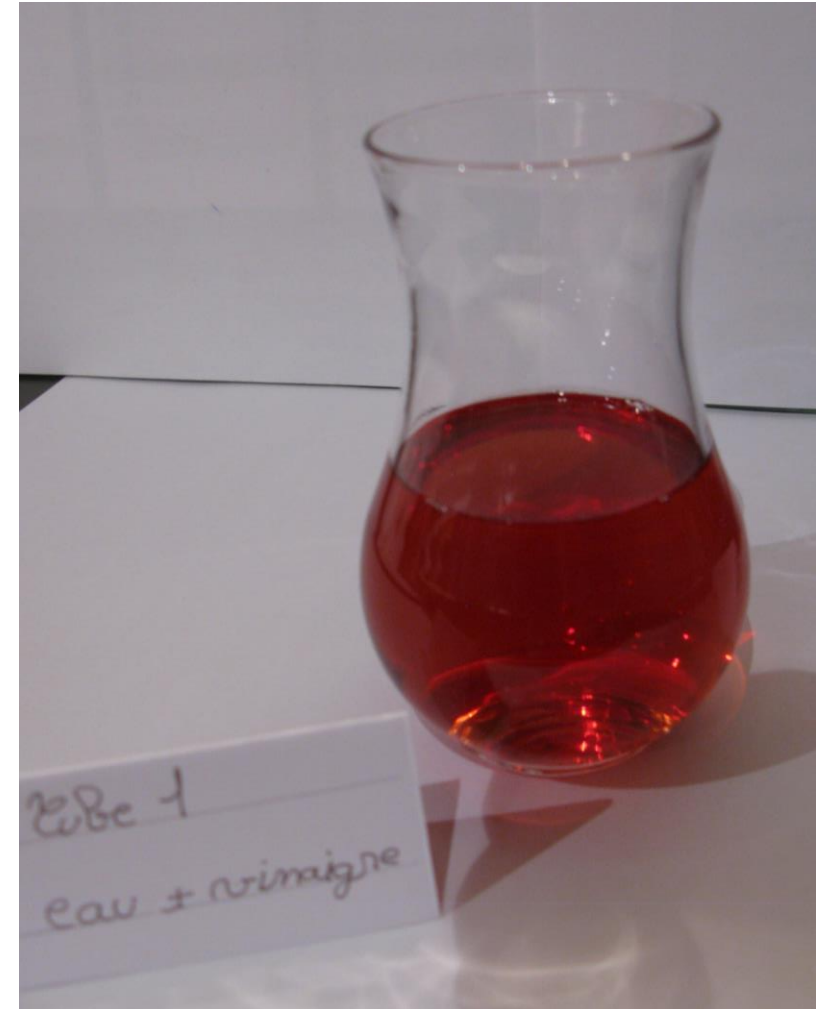


Étape N°3 : je verse après l'huile.

TP N°4 LA MISCIBILITE – *Protocole expérimental Tub N°1* *Mélange eau + vinaigre*

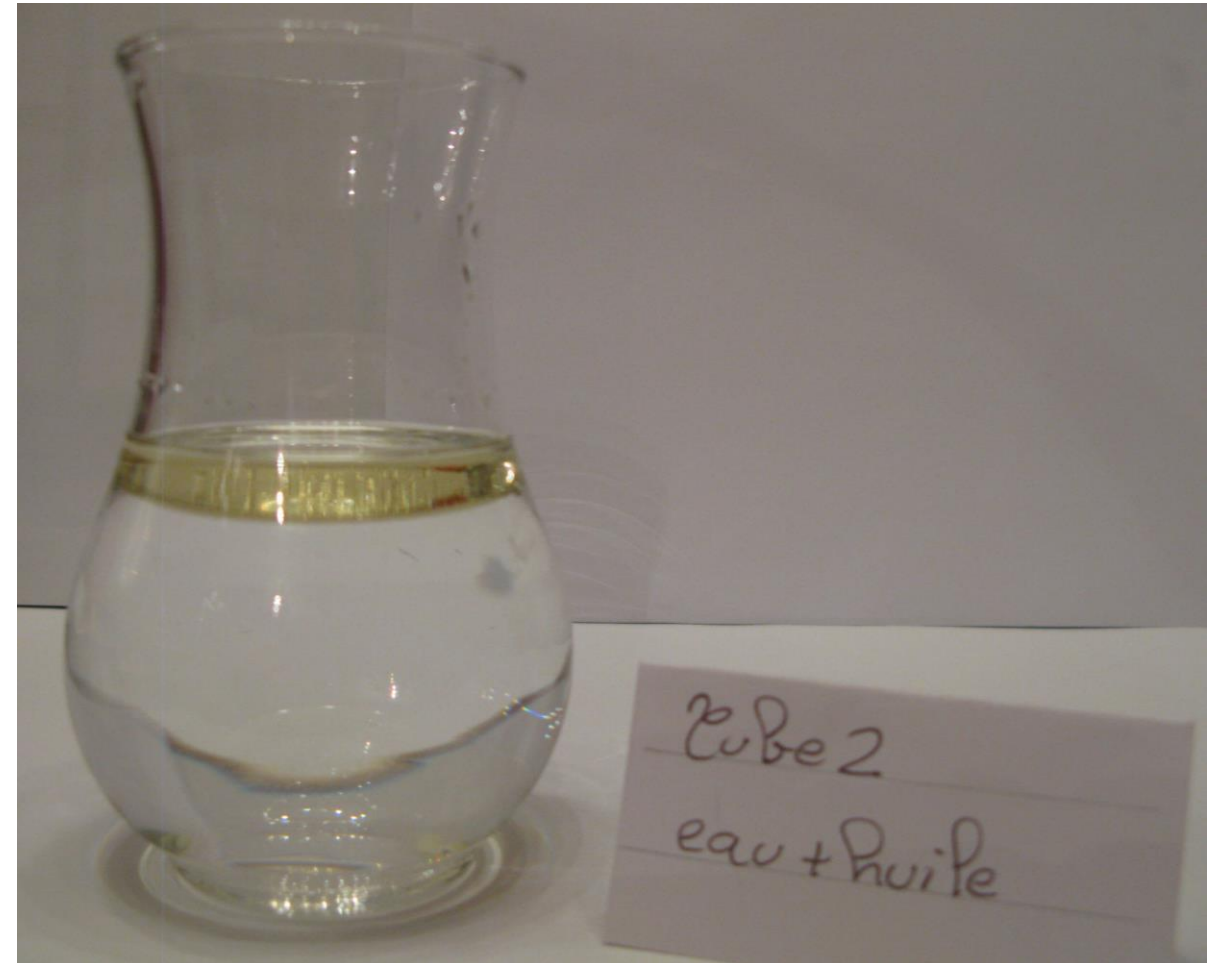
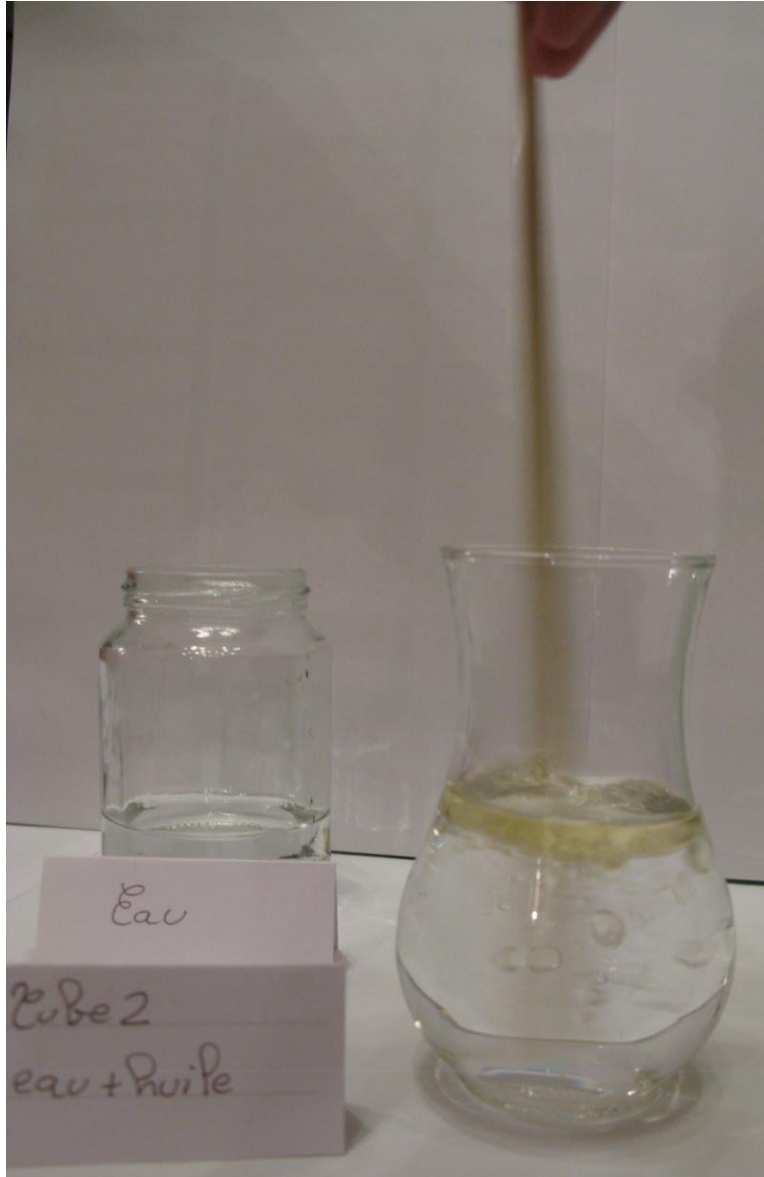


Étape N°4 : je mélange le liquide et je laisse reposer le mélange.



Conclusion : le mélange eau + vinaigre est miscible.

TP N°4 LA MISCIBILITE - Protocole expérimental Tube N°2 Mélange eau + huile



Conclusion : le mélange eau + huile est non miscible.

Étape N°4 : je mélange le liquide et je laisse reposer le mélange.