

## TP de chimie :

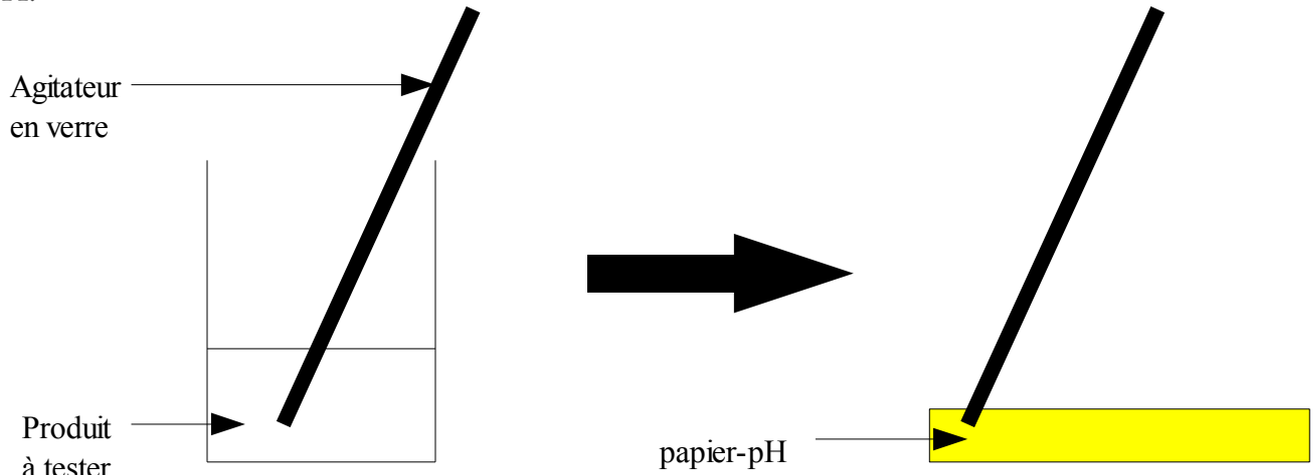
### Caractère acide ou basique des produits de la vie courante

#### But du TP :

Le but du TP sera de déterminer la caractère acide - basique ou neutre des produit de la vie courante.

#### Expérience :

Pour répondre a l'objectif du TP on se propose de mesurer le pH des produits de la vie courante. Pour cela nous allons utiliser du papier pH. Il suffit alors de mettre une goutte de produit sur le papier-pH, le changement de couleur nous indiquant alors la valeur du pH.



#### Résultats et interprétation :

Solution testée		Coca-cola	Sirop de citron	Crème révélatrice	Liquide vaisselle
Valeur du pH		Entre 2 et 3	Entre 2 et 3	1	7
Acide ou basique		acide	acide	acide	neutre
Vinaigre	Badoit	Perrier	Eau de mer	Eau de Javel	Déboucheur d'évier
3	6	6	6	9	14
acide	acide	acide	acide	basique	basique

#### Conclusion :

