

## DOSAGE

### UTILISATION DE LA **PIPETTE**

1. Rincer la pipette avec la solution à prélever
2. Pipeter à partir d'une petite quantité contenue dans un bécher ( ne pas apporter à sa paillasse les récipients communs)
3. Utiliser un système de pipetage ( propipette )
4. Tenir la pipette le plus verticalement possible
5. Lire correctement le niveau de liquide dans la pipette
6. Démontez la propipette après usage

### UTILISATION D'UNE **FIOLE JAUGÉE** EN VUE D'UNE DILUTION OU D'UNE DISSOLUTION préalable au dosage

1. Rincer la fiole jaugée
2. Ajouter l'eau distillé au 3/4 si on dissout un solide et agiter jusqu'à dissolution complète du solide
3. Ajuster au trait de jauge
4. Homogénéiser la solution obtenue

### UTILISATION D'UNE **BURETTE GRADUÉE**

1. Rincer la burette avec la solution utilisée pour la remplir
2. Remplir la burette avec la solution adéquate
3. Vérifier l'absence de bulles d'air
4. Ajuster au zéro
5. Lire correctement les volumes de solution versée

### UTILISATION D'UN DISPOSITIF DE pH-MÉTRIE

1. Étalonner le pHmètre ( température et utilisation de solutions tampons)
2. Rincer l'électrode, la sécher délicatement avec du papier Joseph
3. Immerger correctement l'électrode
4. Agencer correctement la burette au dessus de l'électrode
5. Disposer le système d'agitation de manière à ne pas heurter l'électrode