

GRF	Fiche de pratique	01/12/11
		GRF/FP5
	La poire à aspiration	1/ 1
Destinataires : élèves : secondes, première, terminale, étudiants BTS ; professeurs.		

Rôle : Générer des pressions et des dépressions pour faire fonctionner un moyen de prélèvement (pipette jaugée, graduée ...).

Description de la poire

Poire en caoutchouc présentant une réserve d'air et 3 zones de pression : A, S et E.

Mode d'utilisation

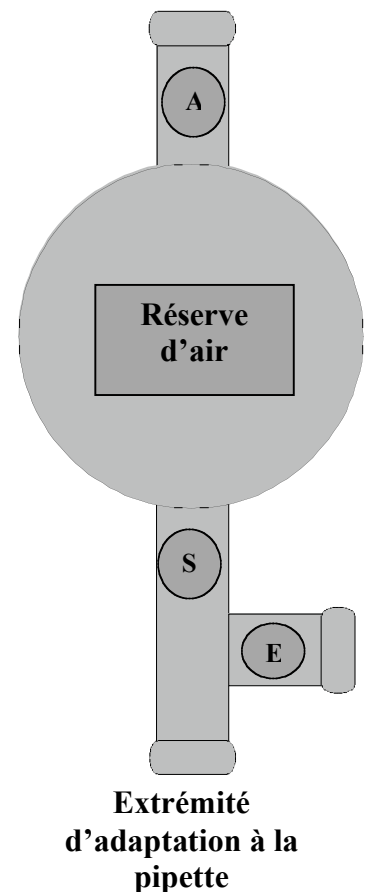
- Tenir la pipette jaugée au niveau du trait de jauge supérieur et la pipette graduée au niveau de la graduation « zéro »

- Adapter la poire à la pipette.

- Appuyer :

- Au niveau de « **A** » et sur la réserve d'air, pour chasser l'air de la poire en caoutchouc.
- Au niveau de « **S** », pour aspirer le liquide dans la pipette.
- Au niveau « **E** », pour refouler le liquide de la pipette.

- En fin de manipulation, stocker la poire remplie d'air.



Indice A	Rédacteur : GRF	Vérificateur :	Approbateur :
----------	--------------------	----------------	---------------