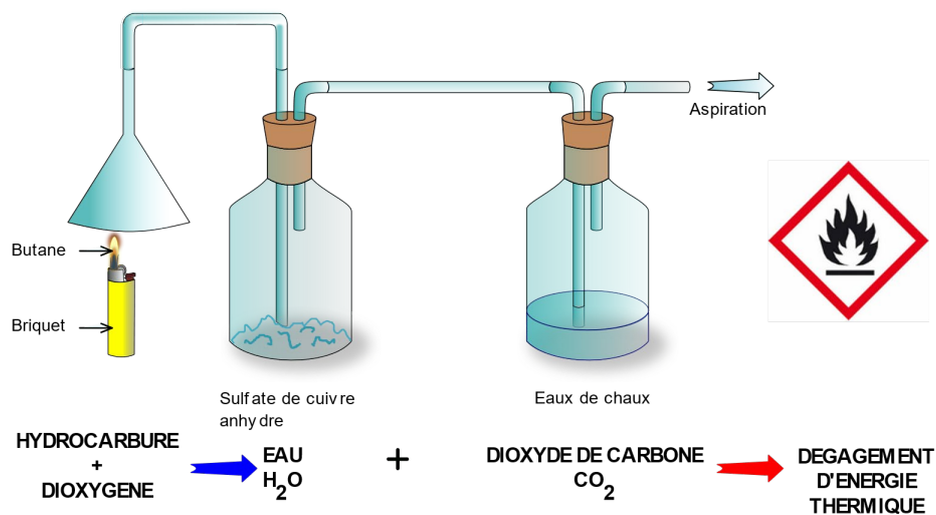


Expérience



On fait brûler du butane sous un entonnoir. Les gaz de combustion sont aspirés. Ils passent dans le flacon contenant du sulfate de cuivre anhydre. Celui-ci se colore en bleu démontrant ainsi la présence d'eau. Puis les gaz passent dans un second flacon contenant de l'eau de chaux. Celle-ci se trouble. Il y a aussi du dioxyde de carbone CO₂.