

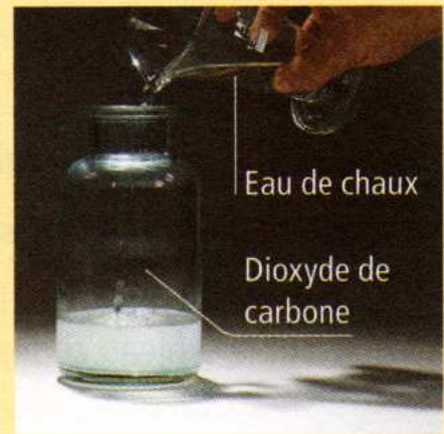
# 5

## Identifier des gaz

### Test d'identification du dioxyde de carbone

Verser de l'eau de chaux dans le flacon contenant le gaz à identifier.

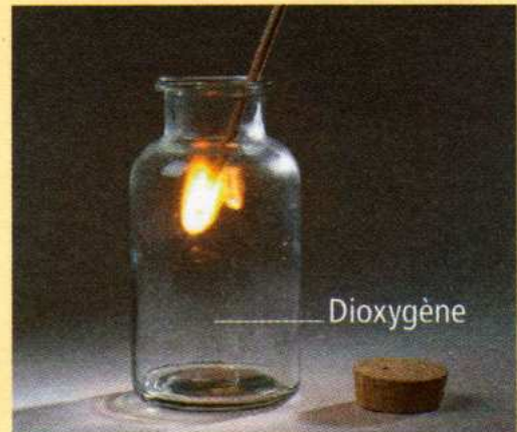
- ▶ Si l'eau de chaux se trouble, alors ce gaz est du **dioxyde de carbone**.



### Test d'identification du dioxygène

Mettre en contact une bûchette incandescente avec le gaz à identifier.

- ▶ Si la bûchette incandescente s'enflamme, alors ce gaz est du **dioxygène**.



### Test d'identification du dihydrogène

Approcher la flamme d'une allumette près de l'ouverture du tube contenant le gaz à identifier.

- ▶ Si une détonation retentit, alors ce gaz est du **dihydrogène**.

