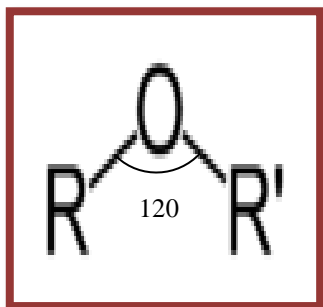


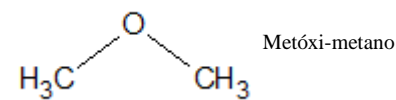
Função Éter



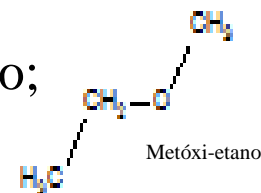
✓ Oxigênio ligado a 2 radicais orgânicos;

✓ P.E.: 35°C;

✓ Radicais iguais: simétrico;



✓ Radicais diferentes: assimétrico;



✓ Altamente inflamáveis e voláteis;

✓ Encontrado em farmácias e hospitais;

**Grande uso como anestésico por inalação
(1842)**