

## Roztok, koncentrácia, nasýtený a nenasýtený roztok :)

**Rovnorodá zmes zložená z dvoch zložiek - rozpúšťadla a rozpustenej látky, ktorých častice sú nerozlíšiteľné, menšie ako 1 nm.**

Vyskytuje sa v každom skupenstve: plyný (čistý vzduch, zemný plyn), kvapalný (amoniak, etanol), pevný (sklo, zliatina kovov). Zastúpenie jednotlivých zložiek v roztoku udáva **koncentrácia**. Ak sa v roztoku pri daných podmienkach ďalšie množstvo látky už nerozpúšťa, je **roztok nasýtený**, v opačnom prípade hovoríme o **nenasýtenom roztoku**.