

16

Dissolution et concentration

Un solvant ne peut pas dissoudre n'importe quelle quantité de soluté.

Par exemple, un litre d'eau peut au maximum dissoudre environ 360g de sel (chlorure de sodium) à 20°C.

Plus une solution contient de soluté, plus elle est concentrée. Quand une solution ne peut plus dissoudre de soluté, on dit qu'elle est saturée.

