

CONCEPT
9

Les solutions

Pages 50 et 51



DÉFINITIONS

Une solution est un mélange homogène où une substance est dissoute dans une autre.
 ex: eau salée (non saturée)

REPLISSEZ CETTE FICHE CONCEPT POUR CONSERVER UNE TRACE DE VOS APPRENTISSAGES.

Solution aqueuse = solvant est de l'eau

Un soluté est la partie qui est en plus petite quantité.

Exemple : sel

Un solvant est la partie qui est en plus grande quantité.

Exemple : eau

DIFFÉRENTS TYPES DE SOLUTIONS

Solution	Explication	Exemples
Solution en phase solide	<u>Un solide dissout dans un solide.</u>	<u>Bronze (Cu - Sn)</u> <u>Acier (Fe - C)</u>
Solution en phase liquide	<u>Un solide ou un gaz dissout dans un liquide.</u>	<u>Boisson gazeuse,</u> <u>Jus, café.</u>
Solution en phase gazeuse	<u>Un gaz dissout dans un autre gaz</u>	<u>Air (atmosphère)</u> <u>Bouteilles de plongée.</u>