



Initiation à la chimie des parfums

Notions de chimie appliquées à la parfumerie

OBJECTIFS

- Intégrer les notions fondamentales de la chimie appliquée aux matières premières de la parfumerie.

CONTENU

- Grandes découvertes de la chimie des parfums
- Bases de la chimie organique Chimie organique des molécules odorantes
- Perception olfactive
- Relation structure /odeur et structure/ activité chiralité

 Professionnels et particuliers

 Cette formation est dispensée en français et ne nécessite aucun autre prérequis pour y participer ou s'y inscrire

 1 jour soit 7 heures

 1 Dossier pédagogique



34404

 660 € HT soit 792 € TTC



PARIS

3 octobre

GRASSE

12 novembre