



## **Principes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC**

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Principes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC

*Collectif*

Principes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC Collectif

 [Télécharger Principes de nomenclature de la chimie : Introduct ...pdf](#)

 [Lire en ligne Principes de nomenclature de la chimie : Introdu ...pdf](#)

## Téléchargez et lisez en ligne Principes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC Collectif

---

135 pages

Présentation de l'éditeur

La nomenclature systématique est à la chimie ce qu'est la grammaire à une langue. Elle apporte un ensemble de règles plus ou moins souples permettant au chimiste de décrire la composition et la structure d'un composé chimique. Les noms et les formules sont ainsi construits à partir d'unités que l'on assemble pour transmettre ces informations.

Aboutissement de plus d'un siècle de codifications, la nomenclature a acquis une importance primordiale avec l'avènement de méthodes automatisées de l'information et la nécessité de posséder un langage compris par tous mais respectant les habitudes linguistiques des différents pays.

S'adressant à tous les intervenants en chimie, du professeur à l'étudiant et au chercheur, cet ouvrage est l'adaptation française de *Principles of Chemical Nomenclature* qui introduit et résume les règles de nomenclature édictées par l'International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC). Quatrième de couverture

La nomenclature systématique est à la chimie ce qu'est la grammaire à une langue. Elle apporte un ensemble de règles plus ou moins souples permettant au chimiste de décrire la composition et la structure d'un composé chimique. Les noms et les formules sont ainsi construits à partir d'unités que l'on assemble pour transmettre ces informations. Aboutissement de plus d'un siècle de codifications, la nomenclature a acquis une importance primordiale avec l'avènement de méthodes automatisées de l'information et la nécessité de posséder un langage compris par tous mais - respectant les habitudes linguistiques des différents pays. S'adressant à tous les intervenants en chimie, du professeur à l'étudiant et au chercheur, cet ouvrage est l'adaptation française de *Principles of Chemical Nomenclature* qui introduit et résume les règles de nomenclature édictées par l'International Union of Pure and Applied Chemistry (IUPAC). Les auteurs G.H. Leigh, University of Sussex, Brighton, UK H.A. Favre, Université de Montréal, Montréal, Canada W.V. Metanomski, Chemical Abstracts Service, Columbus, Ohio, USA Les traducteurs M. Monet, membre de la Commission spécialisée de terminologie et de néologie de la chimie et des matériaux J. Toullec, Directeur de recherche au CNRS, membre de la Commission spécialisée de terminologie et de néologie de la chimie et des matériaux.

Download and Read Online Principes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC Collectif #72N9H4CRGT6

Lire Principes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC par Collectif pour ebook en lignePrincipes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC par Collectif Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Principes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC par Collectif à lire en ligne.Online Principes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC par Collectif ebook Téléchargement PDFPrincipes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC par Collectif DocPrincipes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC par Collectif MobipocketPrincipes de nomenclature de la chimie : Introduction aux recommandations de l'IUPAC par Collectif EPub  
**72N9H4CRGT672N9H4CRGT672N9H4CRGT6**