

## Coffret complément hydrocarbures GEOMIX



### Présentation

Ce coffret est un complément vous permettant de représenter les chaînes de carbones saturées ou non-saturées. Un anneau de benzène complète la collection (médicaments (acides salicyliques) ou acides gras...) et est particulièrement utile pour illustrer la distribution des électrons en aromatiques. De plus, 4 atomes de carbones aromatiques ( $120^\circ$ ) permettent d'étudier le système des doubles liaisons conjuguées.

### Contenu

Le coffret est composé de sphères, légèrement tronquées et pré-percées. Elles ont été réalisées dans les normes (norme UIPAC).

Atomes	Quantité	Exemples d'utilisation
H calotte (H)	15	hydrogénés
Noyau benzénique (C6)	1	CH <sub>4</sub>
Carbone tétraédrique (C4)	6	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> ; HCHO ....; H <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>
Carbone aromatique $120^\circ$ (C3)	4	Le benzène, le toluène ....
Raccord direct	20	Raccords

**Ce produit est complémentaire et compatible au coffret "Chimie Organique".**