

# Physique-Chimie Sirius - Terminale (2020)

## Liste des ressources

### Activités

#### - Vidéos :

Chap. 9, activité 2, vidéo "modèle moléculaire de l'acide lévulinique" • ch09\_202\_acide\_levulinique.mp4

#### - Liens :

Chap. 9, activité 2, banque de données Chempider • <http://www.chemspider.com/>

#### - Liens :

Chap. 9, activité 2, banque de données PubChem • <https://pubchem.ncbi.nlm.nih.gov/>

#### - Fichiers tableur-grapheur :

Chap. 9, activité 3, fichier tableur • ch09\_204\_tableau.xlsx

#### - Documents complémentaires :

Chap. 9, activité 4, doc. "Polymères naturels" • ch09\_205\_docu1.pdf

#### - Documents complémentaires :

Chap. 9, activité 4, doc. "Recyclage des polymères" • ch09\_205\_docu2.pdf

#### - Documents complémentaires :

Chap. 9, activité 4, doc. "Polymères de taille variable" • ch09\_205\_docu3.pdf