

Images libres en chimie

- N'oubliez pas de respecter les licences (sauf domaine public ou licence CC-zero)
- Plutôt que de copier l'image, surfez vers le lien afin de sélectionner la résolution qui vous convient
- Si l'image existe dans un format vectoriel, vous pourrez aisément la modifier ainsi que les textes (cf. par exemple [Inkscape](#))

À intégrer :

- https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Lewis_structures

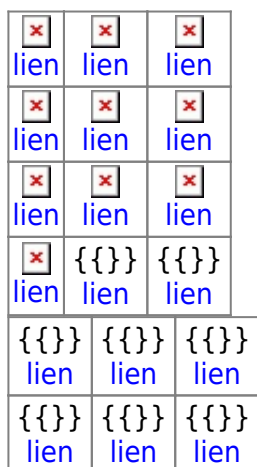
Pictogrammes recyclage plastiques

Disponibles au format vectoriel .svg et en format bitmap à plusieurs définitions.



Pictogrammes de sécurité" SGH / GHS

Cf. les pages wikipedia [Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques](#), [Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals](#) et [GHS hazard pictograms](#)



Divers



lien

lien + lien2

lien

lien + lien 2

lien

lien

lien

lien

lien

lien			
{ } lien	{ } lien	{ } lien	{ } lien
{ } lien	{ } lien	{ } lien	{ } lien

À ranger

<https://www.flickr.com/photos/13639809@N03/2295905317/>



liens globaux

 Fix Me!

From:

<https://dvillers.umons.ac.be/wiki/> - Didier Villers, UMONS - wiki



Permanent link:

https://dvillers.umons.ac.be/wiki/teaching:images_chimie_libres?rev=1529651430

Last update: **2018/06/22 09:10**