

# Aluminium

 : à compléter

- Aluminium et lave-vaisselle : c'est proscrit, l'eau de lavage étant basique ? vérifier, donner les réactions...

## Activités diverses

- [https://mobile.twitter.com/flynn\\_simon/status/1343493847050022917](https://mobile.twitter.com/flynn_simon/status/1343493847050022917) : “A possible activity with new y12s is to take a single chemical reaction and use this as a basis to explore chemistry they learned ... They then decide on a reaction and generate their own version. Used judiciously, it's possible with y11 too” - image autour de  $\text{Al}_2\text{O}_3 \rightarrow 2 \text{Al} + 3/2 \text{O}_2$

## Media

- [Pourquoi s'inquiéter de l'aluminium dans les déodorants et pas dans les vaccins ?](#)
- [Le carburant du futur sera-t-il une poudre métallique ?](#), CNRS Le journal, 12/07/2019
- Aluminium et mercure
  - <http://souspression.canalblog.com/archives/2017/12/06/35899311.html>
  - <https://www.facebook.com/watch/?v=875332302623784>
  - <https://twitter.com/futurasciences/status/1191973680831746050>

From:

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

Permanent link:

<https://dvillers.umons.ac.be/wiki/teaching:aluminium>

Last update: **2020/12/28 19:16**

