

## **La chimie est-elle réellement dangereuse ?**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : La chimie est-elle réellement dangereuse ?

Auteur(s) : Sarrade, Stéphane

Editeur, producteur : Paris : Éd. le Pommier, 2010  
(53-Lassay-les-Châteaux; Impr. EMD)

Description matérielle : 1 vol. (63 p.) ; 16 cm

Collection : Les petites pommes du savoir 1625-1245 124

ISBN : 978-2-7465-0488-2

EAN : 9782746504882

Appartient à la collection : Les Petites pommes du savoir 1625-1245 124

Classification décimale Dewey : 540 23

Note(s) : Bibliogr. p. 58-59. Glossaire

Résumé ou extrait : La chimie est-elle réellement dangereuse ? D'abord, la chimie, qu'est-ce que c'est ? Qu'apporte-t-elle à l'humanité depuis des millénaires ? Pourquoi fait-elle peur, même si, dans le même temps, nous ne pourrions nous en passer ? Comment composer avec ce paradoxe et, ainsi, fortifier le futur de notre planète et de ses habitants ? [4e couv.]

Sujet(s) : Produits chimiques Mesures de sécurité Recherche  
Environnement et santé publique  
Maladies de l'environnement  
Chimie Ouvrages de vulgarisation

Sujet - Nom commun : Chimie -- Société