

Livre

Auteur(s) : Matricon, Jean (Auteur) ; Jaegy, Caroline (1975-...)
(Illustrateur)

Titre(s) : Des molécules plein l'assiette : la cuisine par les sciences expliquée aux enfants / textes de Jean Matricon ; illustrations de Caroline Jaegy.

Editeur(s) : Toulouse : Milan jeunesse, DL 2009 (85-Luçon : Impr. Pollina).

Collection(s) : (Graine de savant).

Autres : 1 vol. (61 p.) . ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. . 21 cm

Résumé : Toutes les étapes de la cuisine moléculaire sont détaillées pas à pas pour réussir les techniques culinaires de cuisson, les différentes façons de lier, la réalisation des couleurs et des arômes. Elles s'illustrent concrètement dans la fabrication d'une mousse au chocolat, d'une farce et d'une galette à pâte feuilletée.

Notes : Glossaire. Index.

Sujet(s) : Cuisine ** Ouvrages pour la jeunesse ; Aliments **

Composition ** Ouvrages pour la jeunesse ; Sciences ** Expériences **

Ouvrages pour la jeunesse



Exemplaires

Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
Documentaires	Documentaires	641 MAT	Prêt normal	Disponible	Saint-Brieuc - Camus
Jeunesse	Documentaires	540 Chimie (généralités)	Prêt normal	Disponible	Ploufragan
Jeunesse	Documentaires	J-641.3-*MAT*	Prêt normal	Disponible	Plaintel