

---

## Physique et chimie. Seconde.

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 2005.04588

**Auteur(s)** : Marcel Eurin

Hubert Gié

Roger Baurant

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Hachette Classiques (79, boulevard St-Germain Paris)

**Mention d'édition** : 02ème édition

**Imprimeur** : Arti Grafiche Vincenzo Bona

**Collection** : Collection Eurin-Gié

**Inscriptions** :

• nom d'illustrateur inscrit : Picard (Rémi), Pérot (Christiane)

**Description** : Livre broché. Couv. noire ill. en coul., avec bande rouge sur la partie supérieure.

**Mesures** : hauteur : 250 mm ; largeur : 180 mm

**Notes** : Auteur : et al. Nouvelle édition. Conforme au programme officiel (B.O. spécial du 5 février 1987), disponible en début d'ouvrage. Propose des fiches expérimentales, des fiches techniques, des applications résolues, des rubriques "faire le point" et "pour aller plus loin", des documents et la classification périodique des éléments. Présente la réponse à quelques exercices, en fin d'ouvrage. Cachet de Rennes avec un numéro d'inventaire. Spécimen hors commerce réservé aux enseignants.

**Mots-clés** : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Chimie (post-élémentaire et supérieur)

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : 2nde

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 364

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Préface, table des matières

**ISBN / ISSN** : 2010108868