

**Zeitschrift:** Revue économique franco-suisse  
**Herausgeber:** Chambre de commerce suisse en France  
**Band:** 48 (1968)  
**Heft:** 3: 1918-1968 cinquantenaire de la Chambre de commerce suisse en France

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 15.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

Société des usines chimiques

# RHÔNE POULENC

22, avenue Montaigne Paris 8<sup>e</sup> ☎ 256-40-00

- PRODUITS CHIMIQUES POUR TOUTES INDUSTRIES ET NOTAMMENT L'INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE.
- MATIÈRES PLASTIQUES : FORMALS, BUTYRALS ET ALCOOLS POLYVINyliques ; SILICONES ; POLYURETHANES POUR VERNIS ; ACÉTATE DE CELLULOSE (RHODOID).
- MATIÈRES PREMIÈRES ET COMPOSITIONS POUR LA PARFUMERIE ET LA SAVONNERIE.
- MATIÈRES DE BASES POUR INSECTICIDES, FONGICIDES, DÉSHÉRBANTS ET SPÉCIALITÉS PHYTOSANITAIRES.

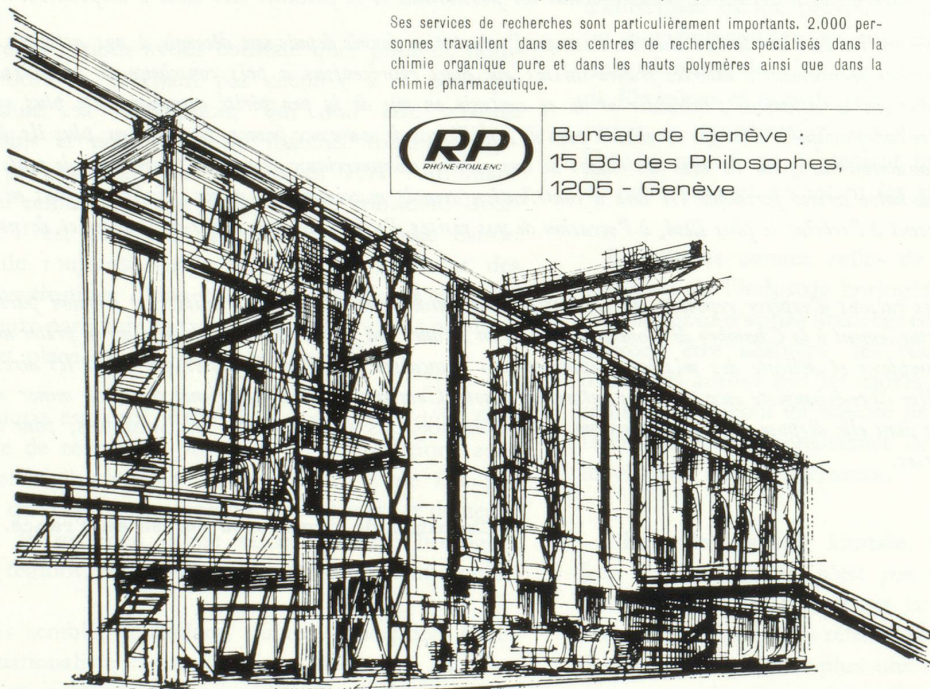
La Société des Usines Chimiques RHÔNE-POULENC fabrique environ 3.000 produits chimiques, produits organiques industriels, produits minéraux fins, produits pharmaceutiques, matières plastiques.

Elle fait partie d'un groupe (RHÔNE-POULENC S.A.) qui comprend de nombreuses sociétés chimiques, pharmaceutiques et textiles en France et à l'étranger ; dans ce groupe sont employées plus de 100.000 personnes.

Ses services de recherches sont particulièrement importants. 2.000 personnes travaillent dans ses centres de recherches spécialisés dans la chimie organique pure et dans les hauts polymères ainsi que dans la chimie pharmaceutique.



Bureau de Genève :  
15 Bd des Philosophes,  
1205 - Genève



Usine du Péage de Roussillon