

# Bulletin scientifique

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Archives des sciences physiques et naturelles**

Band (Jahr): **25 (1943)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## BULLETIN SCIENTIFIQUE

---

*Liste der gewerblichen Gifte*, publiée par la Société suisse des Industries chimiques, 2<sup>me</sup> édition, 1943, 95 pages, en commission chez Emile Birkhäuser & C<sup>te</sup> S. A., Bâle; prix: relié fr. 5.— plus impôt.

Par les soins d'une commission spéciale, la Société suisse des Industries chimiques a publié, en 1935, une liste des produits toxiques industriels. Cette liste devait permettre aux industriels, aux chimistes, aux techniciens, etc., de se rendre compte des dangers auxquels risque d'être exposé leur personnel appelé à manier ces substances, et de prendre des mesures de protection avant que des dommages, souvent irréparables, ne se fussent produits. La Société suisse des Industries chimiques vient de faire paraître cet ouvrage en une deuxième édition, revue et augmentée, qui est certainement appelée à rendre de nouveau de grands services. On y trouve une énumération des produits industriels toxiques les plus importants, avec des indications concernant les symptômes les plus caractéristiques des intoxications, les mesures prophylactiques à recommander et, pour un grand nombre de substances, les mesures de premier secours. Une table des matières très complète (elle contient tous les noms commerciaux cités dans le texte) facilite grandement l'emploi de cet ouvrage, que l'on ne peut que recommander aux personnes qui, professionnellement, s'occupent de produits toxiques et surtout assument la responsabilité d'exploitations industrielles qui les manipulent ou les fabriquent.

E. Ch.

---