

Zeitschrift: Protar
Herausgeber: Schweizerische Luftschutz-Offiziersgesellschaft; Schweizerische Gesellschaft der Offiziere des Territorialdienstes
Band: 24 (1958)
Heft: 1-2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.05.2025

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

BÜCHEREI DER BRANDSCHUTZWISSENSCHAFT

Einzeldarstellungen der Erkenntnisse a. d. Gebiet des Brandschutzes

Herausgegeben von: Ernst Baum - Kurt Möbius - Ludwig Scheichl

Bisher erschien der erste Band der Reihe

LUDWIG SCHEICHL

Brandlehre und chemischer Brandschutz

Eine Einführung in die Grundlagen

XX. 408 Seiten mit 47 Abbildungen und 2 Kunstdrucktafeln. Ganzleinen mit Schutzumschlag DM 26.—

In der Schweiz zu beziehen für sFr. 26.- zuzügl. Porto beim Verlag Vogt-Schild AG, Solothurn

Aus Presseurteilen:

Alle Vorgänge von der Entstehung und Ausbreitung eines Brandes bis zu seiner Löschung werden streng unter die physikalisch-chemische Lupe genommen, ebenso die brennbaren Substanzen und die Löschmittel. Dabei werden für viele bekannte Erscheinungen neue Deutungen gegeben. Auch die Grundlagen des vorbeugenden Brandschutzes werden behandelt.

„Werkstoffe und Korrosion“, Weinheim

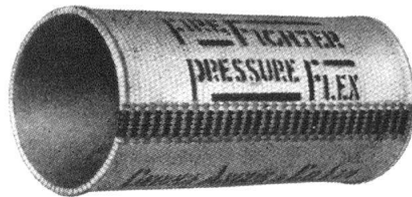
„Der kürzlich erschienene erste Band, gegliedert in die Teile ‚Brandlehre‘ und ‚Brandschutz‘, ist eine Einführung in die Brandvorgänge auf wissenschaftlicher Grundlage. Die Abschnitte Chemismus, Thermodynamik und Kinetik der Brände sind besonders ausführlich gehalten; sie vermitteln klare Vorstellungen über die chemischen und physikalischen Vorgänge bei einem Brand und sind auch dem Techniker gut verständlich. Im zweiten Teil werden eingehende Betrachtungen über den Löschvorgang und die Chemie der Löschmittel angestellt.

Das Feuerlöschwesen kann nach der vorliegenden Darstellung seiner Grundlagen als ein Teilgebiet der angewandten Chemie angesehen werden. Die Erkenntnis, daß auch im Brandschutz eine systematische Grundlagenforschung unbedingt erforderlich ist, wird durch dieses Buch erneut bestätigt.“

„Mitteilungsblatt der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie“



DR. ALFRED HÜTHIG VERLAG
HEIDELBERG und FRANKFURT



«Fire Fighter Pressure Flex»

der einzige Feuerwehrschauch mit der patent. verstärkten Innengummierung

Rundgewoben, Schussfäden aus Nylon
Kette aus Baumwolle



Bestens geeignet für **Zivilschutz**, weil nachgewiesenermaßen sehr **hohe Lagerbeständigkeit**, selbst bei geringer Wartung. Entspricht in jeder Hinsicht den Anforderungen des Zivilschutzes

Vom **Schweiz. Feuerwehr-Verein** geprüft und anerkannt. **EMPA-Prüfbericht** steht Interessenten zur Verfügung.

Referenzen und Angebote durch

Wilhelm Plüss, Zürich 1

Talstr. 66, Telefon (051) 27 27 80, Postfach Zürich 39

Tragbare Scheinwerfer



ideale Arbeitsleuchte überall dort, wo Netzstrom nicht verfügbar oder wegen Explosionsgefahr nicht anwendbar ist. 10 Jahre Garantie auf Akkumulatoren, Aufladung an jedem vorhandenen Ladegerät, keine Selbstentladung, auch als Blinklampe rot/weiß lieferbar, umschaltbar auf Nah- und Fernlicht, Explosionsgeschützt. SEV-geprüft.

CAMILLE BAUER

AKTIENGESELLSCHAFT
B A S E L

Filialen und Lager: Zürich Bern Genève



VOGT

Betriebssicher
Leistungsfähig
Einfach

Gebrüder Vogt
Maschinenfabrik
Oberdießbach BE

Tel. 031 / 68 33 44

Motorspritzen

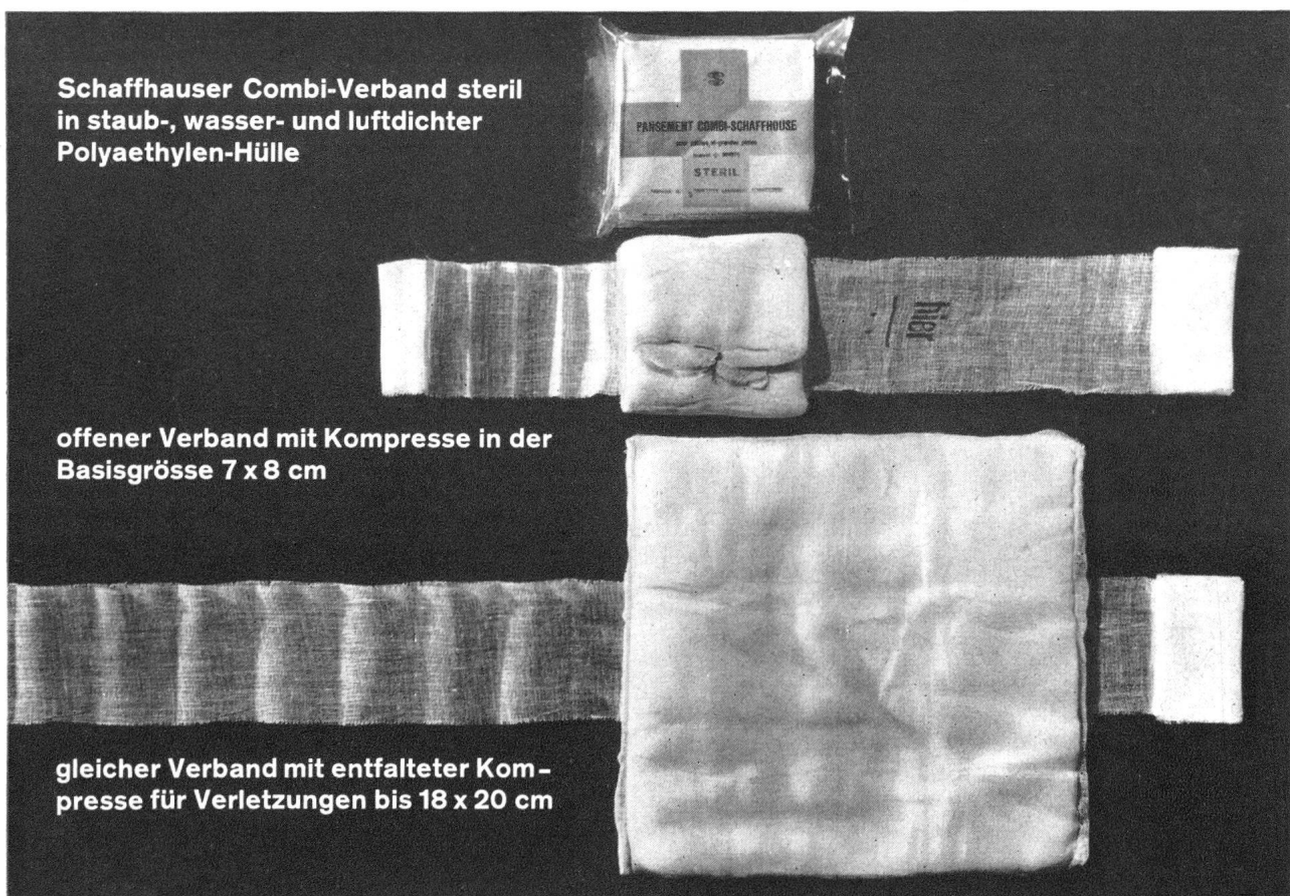
neu

Schaffhauser Combi-Verband

der neue, sterile Wundverband
kombiniert
für kleine und grosse Verletzungen

Der sterile Schaffhauser Combi-Verband kombiniert mehrere Anwendungsmöglichkeiten in einer Verbandpackung: er dient für Verletzungen verschiedenster Grösse.

Diese Mehrzweck-Verwendung wird durch die sinnreich zusammengelegte Wundkomresse erreicht, die von der Basisgrösse 7 x 8 cm auf das bisher nicht gekannte Grossformat von 18 x 20 cm entfaltet werden kann.



Schaffhauser Combi-Verband — das ideale Verbandpäckchen für Sanitätsposten, Zivil- und Betriebsschutz.



Internationale Verbandstoff-Fabrik Schaffhausen in Neuhausen am Rheinflall