

**Zeitschrift:** Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung  
**Herausgeber:** Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat  
**Band:** 21 (1945-1946)  
**Heft:** 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**

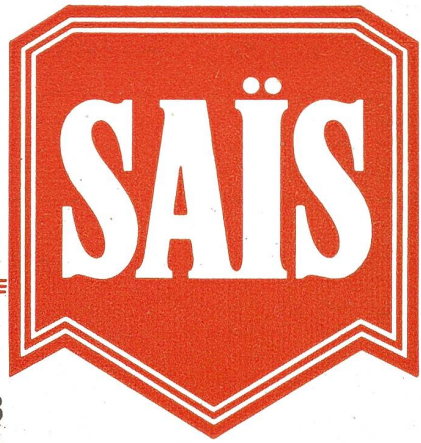
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 30.01.2025

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

# Salatsauce SAÏS

oel- und fettfrei



Couponfrei, in Korbflaschen à 10 und 20 kg durch  
OEL- UND FETTWERKE SAIS, ZÜRICH, Tel. 32 69 93

Die guten  
Lenzburger Teigwaren



aus der  
Teigwarenfabrik  
**Geschwister Meyer, Lenzburg**  
Gegr. 1890 Tel. 8 13 14

Transporte und Reisen

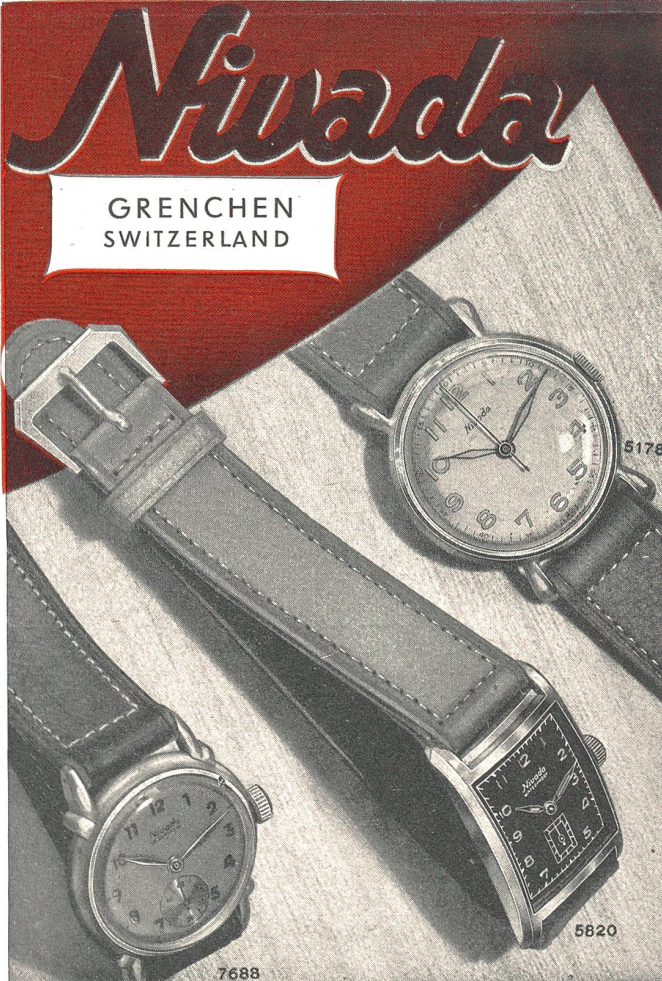
durch

AKTIENGESELLSCHAFT

## DANZAS & C<sup>IE</sup>

**BASEL** ZÜRICH, SCHAFFHAUSEN, BUCHS  
ST. GALLEN, ROMANSHORN, BRIG  
ST. MARGRETHEN, CHIASSO, GENÈVE  
VALLORBE

INTERNATIONALE TRANSPORTE



Officina costruzioni meccaniche  
Fonderia in ghisa ed altri metalli

**Torriani Anna ved. fu Giuseppe**  
Successore a Giuseppe fu Salvatore Torriani

**Mendrisio** Telefono 4 44 24

Articoli per canalizzazioni  
Specialità articoli per linee teleferiche  
Incastellamenti ed inceppamenti per  
campane

Seit 1911

### Herkenrath-Metallspritz-Verfahren

**Das Prinzip**  
Von einem Metalldraht wird fortwährend ein Tropfen abgeschmolzen, zerstäubt und aufgeschleudert.

**Die Ausführung**  
erfolgt mit dem  
HERKENRATH-Metallspritz-Apparat  
**HEAG**

**Das Resultat**  
Metallüberzüge auf Metall,  
Holz, Stein, Glas usw.

**Franz Herkenrath AG., Zürich 6**  
Physikalische Werkstätten - Stampfenbachstr. 85

