

# Japanese firm acquires licence for Swiss refrigerating machines

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Helvetia : magazine of the Swiss Society of New Zealand**

Band (Jahr): **40 (1975)**

Heft [2]

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-945680>

## **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.

## Japanese Firm Acquires Licence for Swiss Refrigerating Machines

The Japanese firm of Daikin Kogyo Co. Ltd., at Osaka, a big Japanese firm in the air-conditioning and refrigerating sector, recently signed a licensing agreement with the Swiss firm of Sulzer Bros. Co. Ltd. (Winterthur, in Zurich) for the construction and sale of refrigerating machines. Under the terms of this agreement, the Japanese firm is authorised to manufacture Unitop\* refrigerating groups and Uniturbo\* centrifugal compressors for the central cooling of airconditioning plants as well as industrial processes. According to the licencing contract, the Daikin Kogyo Company is authorised to sell compact Unitop centrifugal units and industrial refrigerating plant equipped with Uniturbo compressors, not only in Japan but also in South-East Asia, the Near East, Australia and New Zealand. In Europe, licencing agreements for Unitop refrigerating groups have been signed between Sulzer and Klimat Co. Ltd. (Spain) as well as with the Italian firm of Ercole Marelli & C.S.p.A. In addition, the centrifugal groups built by McQuay Europa S.p.A. (Italy) are also equipped with Sulzer compressors within the framework of a co-operation contract.—(SODT)

## Basle, World Centre for the Ecology of Dyestuffs

The Ecological and Toxicological Association of Industrial Dyestuffs Manufacturers (ETAD) was recently created in Zurich. This new institution, in whose foundation Swiss firms took a very active part and whose secretariat is located in Basle, groups the biggest dyestuffs producers in the world. Its purpose is to co-ordinate and stimulate the efforts of its members to reduce as far as possible any side-effects chemical dyestuffs might have on the environment and to offer maximum safety to users and consumers. Groups of experts have been set up to aid the general secretariat of ETAD in its work. In order to increase the effectiveness of analyses, attempts will be made to develop new methods and more refined instruments even though the devices available at present make it possible to detect chemical substances in the air or in waste waters at concentrations of as little as one part per billion (1 gramme per 1,000 tonnes).—(SODT)