

Zeitschrift: La Croix-Rouge suisse
Herausgeber: La Croix-Rouge suisse
Band: 74 (1965)
Heft: 1

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: 06.02.2025

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



Médaille en hommage à notre général
50 mm de diamètre

bronze patiné par pièce fr. 9.—
argent 0.925 par pièce fr. 25.—
or 18 carats par pièce fr. 350.—
sous réserve de modifications

HUGUENIN

MÉDAILLEURS depuis 1868

LE LOCLE



- saler l'eau
- verser le maïs en pluie
- faire cuire 2 minutes
- servir

bonne cuisine — vie meilleure avec

MAGGI

64 4 43 41

...utilisez **RELAVIT** — le produit pour votre machine à laver la vaisselle

Van Baerle + Cie SA Munchenstein

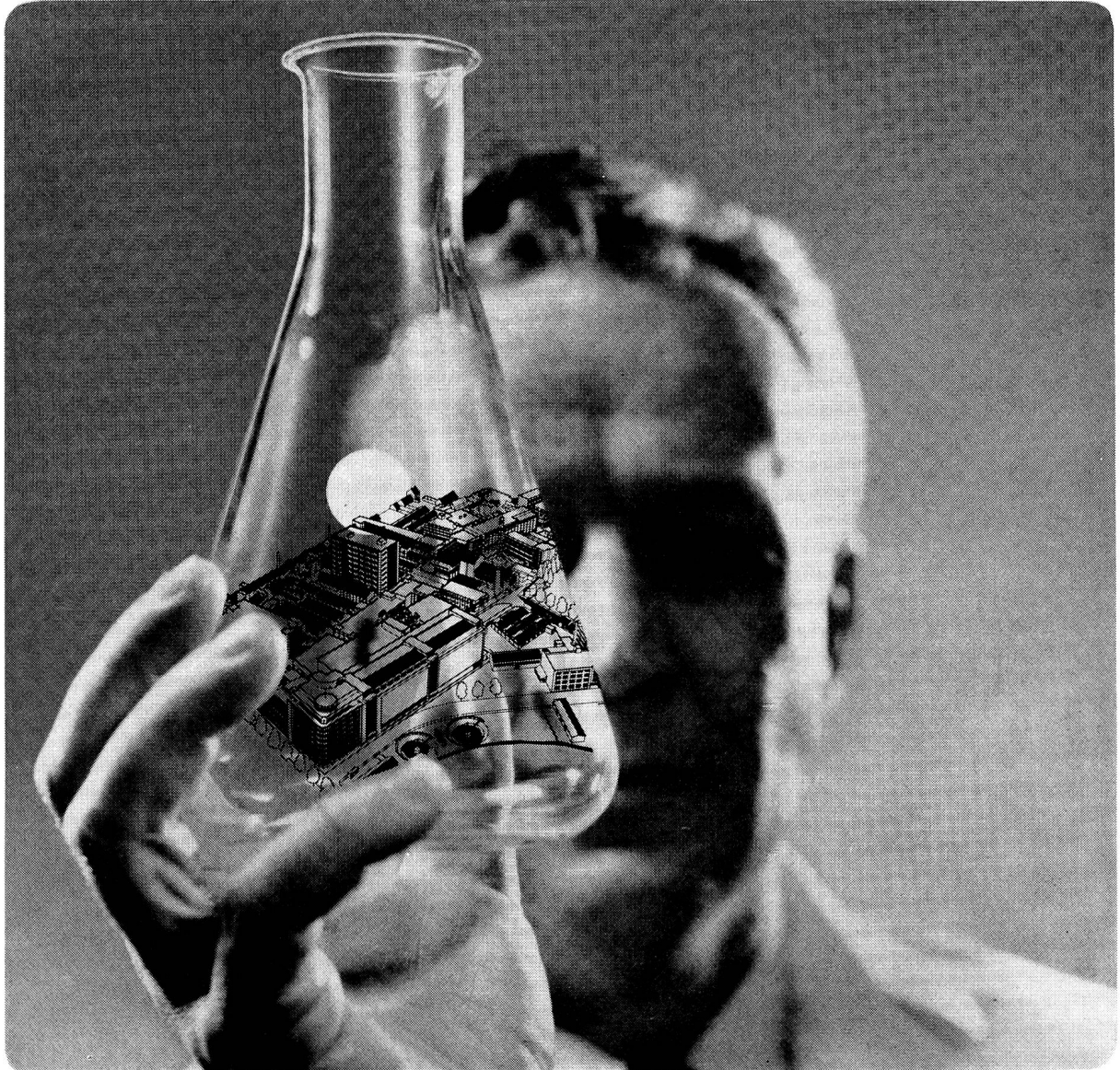


Bon pour un échantillon gratuit RELAVIT,
produit à laver la vaisselle dans les automates



Adresse:

à adresser à: Van Baerle + Cie SA Munchenstein/Bâle



Recherche et expérience technique

GEVAERT fournit le radiofilm convenant à chaque application de la radiographie:

CURIX

pour utilisation avec écrans. Film à sensibilité élevée, grande résistance au voile de développement: donc image pure.

CURIX RAPID

pour utilisation avec écrans. Sensibilité encore plus élevée que celle du CURIX (facteur d'exposition 0.7) par conséquent dose minimale de rayons X.

OSRAY

pour utilisation sans écran.

SCOPIX B

film radiophotographique (écran fluorescent bleu).

SCOPIX G (H.D.S.) et SCOPIX G (I.S.)

films radiophotographiques (écran fluorescent vert).

RADIOFILMS MEDICAUX GEVAERT

Documentation détaillée sur demande par Gevaert-Photo S.A., 4000 Bâle 6

PRODUITS DE GEVAERT-AGFA N.V. GEVAERT-PHOTO S.A. BÂLE

GEVAERT

