

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 89 (1971)
Heft: 50: SIA-Heft 6/1971: Umweltgestaltung

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenschrift für
Architektur, Bauingenieur-
wesen und Maschinentechnik

50

89. Jahrgang Donnerstag, 16. Dezember 1971

Herausgegeben von der
Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine, Zürich

RivalTECT hält Brenn- und Treibstoffe in Fesseln.

**Wenn Tanks über-
oder auslaufen sollten.**



RivalTECT, der öldichte Schutzanstrich
für Auffang- und Schutzwannen aus
Beton, entspricht den eidgenöss-
sischen Bestimmungen für
Gewässerschutz.*

Denn RivalTECT wider-
steht dauerhaft allen
Mineralölen, wie Heizöl,
Petrol, Dieselöl u. a.
Und auch verdünnten
Alkalien.

RivalTECT haftet auch
auf feuchter Unterlage,
vermag im Beton entstehende
Risse bis zu 2 mm Breite zu
überbrücken, enthält keine feuergefährlichen Lösungsmittel
und ist praktisch geruchlos.

1

Barra
für
Beton

MEYNADIER

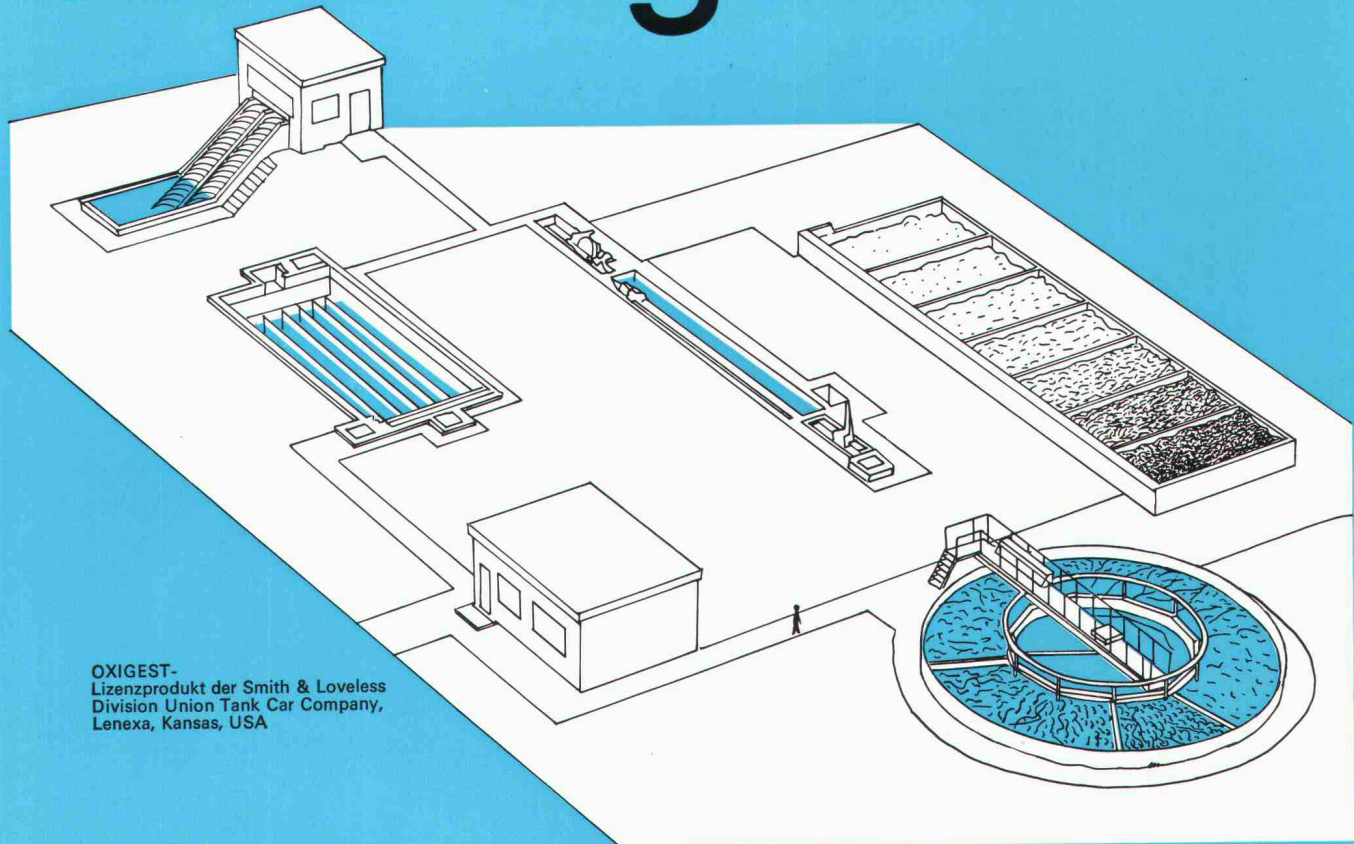
MEYNADIER + Cie AG, Zürich, Lausanne, Bern, Luzern,
Bellinzona, Chur.

RivalTECT

für Auffangwannen, die wirklich halten



Oxigest® Abwasser- Kläranlagen



OXIGEST-
Lizenzprodukt der Smith & Loveless
Division Union Tank Car Company,
Lenexa, Kansas, USA

Aus unserem Fabrikationsprogramm:

Biologische Abwasserreinigungsanlagen
differenzierte Baureihen, über 100 Typen, platzsparend, sehr anpassungsfähiges System

Flotationsanlagen

bewährtes Prinzip zur Reinigung von emulgierten Abwässern (auch ölhaltige)
aus Industriebetrieben etc., Kühl- und Waschwasserreinigung, Schlammbehandlung etc.

Schlammabtrennungsanlagen

Schweizerische Industrie-Gesellschaft
8212 Neuhausen am Rheinfall Telefon 053/8 15 55 Telex 76156