

Zeitschrift: Schweizer Heimwesen : Fachblatt VSA
Herausgeber: Verein für Schweizerisches Heimwesen
Band: 59 (1988)
Heft: 3

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.](#)

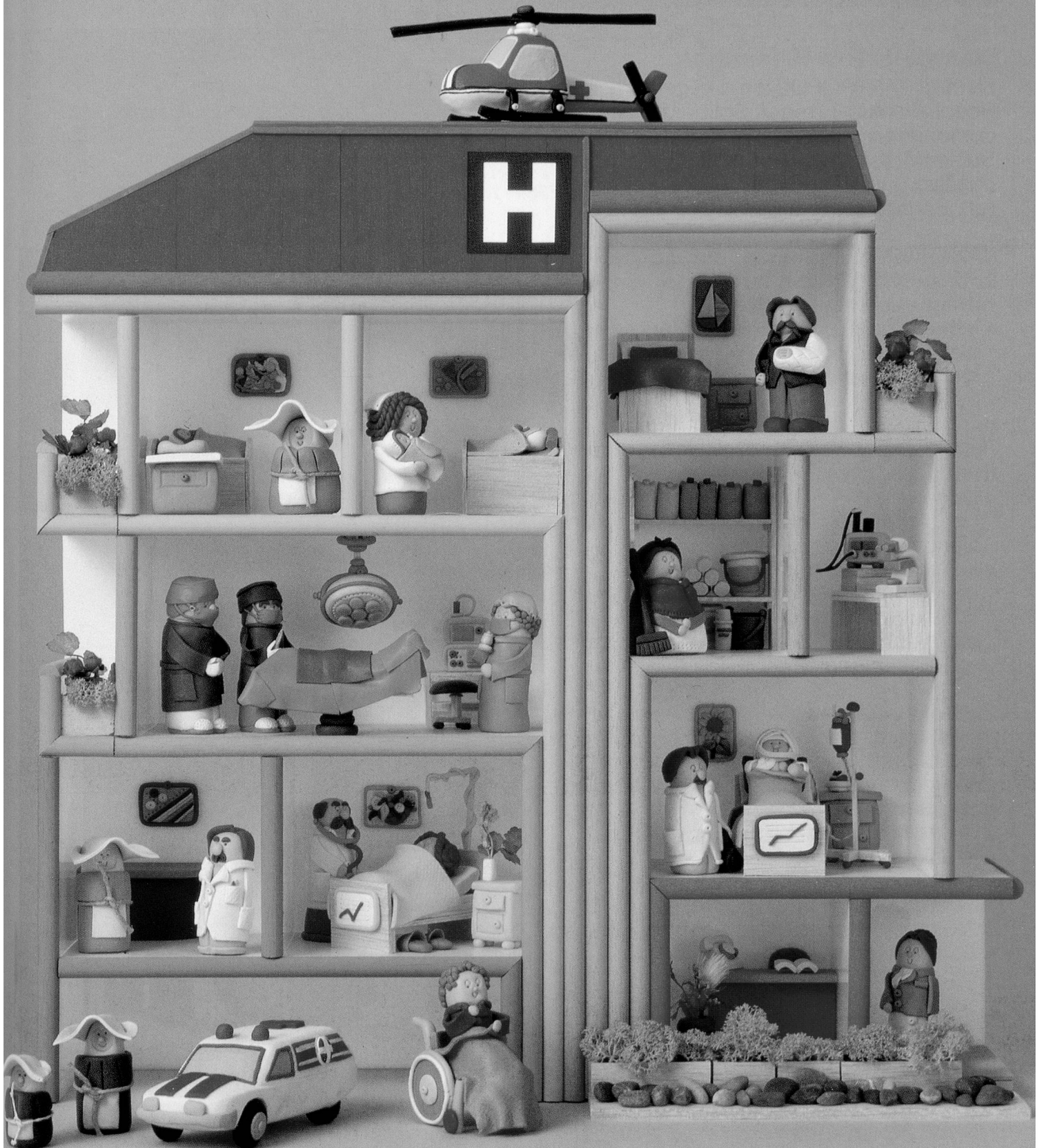
Terms of use

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: 02.04.2025

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

Alles unter einem Dach Tout sous le même toit



THEO FREY AG

Fordern Sie unseren
neuen Katalog an!

Arzt- & Spitalbedarf · Fournitures pour médecins et hôpitaux · 031 55 88 33/34

AIDS-Virus-getestet

VANTROPOL® (1:250 verdünnt) bewirkt innerhalb 1 Minute eine 100%ige Inaktivierung des HIV.

VANTROPOL®

Das schnell und umfassend wirksame Desinfektionsmittel für Flächen und Materialien

Innerhalb von 15 Minuten...

zerstört VANTROPOL® die drei gefährlichsten Hospitalismus-Erreger: Colibakterien, Pseudomonaden und Staphylokokken.

Seine Wirksamkeit erstreckt sich auf grampositive und gramnegative Bakterien, Sporen, Schimmel- und Hefepilze.

VANTROPOL® ist nicht nur schnell und umfassend antibakteriell wirksam, es reinigt auch einwandfrei:

- keine Koagulation oder Fällung der Eiweisse. D.h. Schleim, Blut und Eiter lassen sich problemlos beseitigen.

VANTROPOL® enthält kein Aldehyd und kein Phenol. Es ist deshalb anwendungsfreundlich und umweltschonend:

- keine Atem-, Augen- oder Hautirritationen; mit der Gebrauchslösung kann ohne Handschuhe gearbeitet werden
- keine Umweltbelastungen; die Desinfektionssubstanzen im VANTROPOL® werden im Abwasser sofort neutralisiert, und das Detergens wird biologisch voll abgebaut.

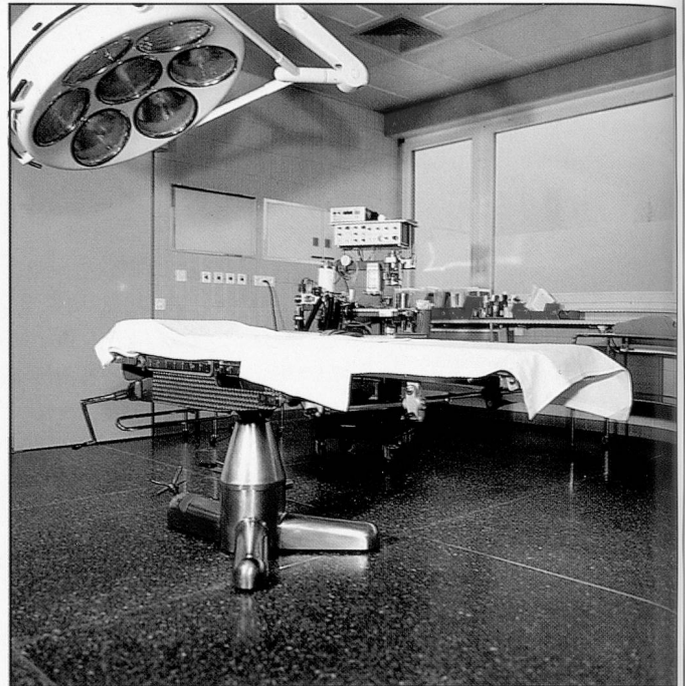
Zahlreiche Untersuchungen bestätigen die Wirksamkeit und Verträglichkeit von VANTROPOL® und empfehlen es zur Desinfektion und Reinigung bei folgenden **Anwendungsgebieten:**

- Grossflächen, Mobiliar, Einrichtungen
- Krankenutensilien, Instrumente.

Anwendungsmethoden

- 2-Eimer-Methode, Reinigungsmaschinen
- Sprühmethode

Zusammensetzung: 9% Polyhexamethylenbiguanid, 11% Benzalkoniumchlorid, 20% Detergens (Synperonic A11)



Beutel à 16 ml (0,2%-Verdünnung auf 8 Liter)
Beutel à 32 ml (0,4%-Verdünnung auf 8 Liter)
Bidons à 5 Liter, Fässer à 25 und 200 Liter

ANTISEPTICA

Hibitane/Hibiscrub/Hibidil/Hibital/Corsodyl/Vantropol



ICI-Pharma

Postfach, 6002 Luzern

Ausführliche Angaben über alle ICI-Antiseptica (Vorsichtsmassnahmen etc.) auf Anfrage.