

Zeitschrift: Schweizer Heimwesen : Fachblatt VSA
Herausgeber: Verein für Schweizerisches Heimwesen
Band: 60 (1989)
Heft: 11

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>

VINORA Folien. Für zuverlässigen Schutz und perfekte Hygiene.



**Produkte aus Polyethylen für
Spitäler, Sanatorien und Heime.**

- Besteckbeutel
- Notfallbeutel
- Küchen- und Tiefkühlbeutel
- Effektenbeutel und -taschen
- Schutzdecken
- Kissenüberzüge...

...sowie Schürzen, Schmutzwäsche-Säcke, Hygienebeutel, Tragtaschen, Kehrrihtsäcke, Container-Einlagen, wiederverschliessbare Vinopress®-Beutel usw. Bitte fordern Sie unseren neuen Spitalcatalog an.



VINORA

ANTISEPTICA



ORIGINAL-CHLORHEXIDIN-
Eine Entdeckung von «ICI»

HIBISCRUB®

4% Chlorhexidinglukonat + Detergens

Das Waschdesinfiziens für die
Händedesinfektion und
die Ganzkörperdesinfektion

HIBITAL®

0,5% Chlorhexidinglukonat + 70% Isopropanol

Das alkoholische Schnell-
desinfiziens für die Hände
und die intakte Haut

HIBIDIL®

0,05% Chlorhexidinglukonat

Die gebrauchsfertige, sterile
Desinfektionslösung in
sparsamen Einzelpackungen

HIBITANE

0,5% Chlorhexidinglukonat + 70% Isopropanol + Farbstoff

Tinktur für die Desinfektion
des Operationsfeldes;
farblos, getönt oder gefärbt

Corsodyl®

0,2% resp. 1% Chlorhexidinglukonat

Das «Desinfektionsmittel»
für Mund und Zähne.
Mundwasser oder Zahn-Gel

VANTROPOL®

9% Polyhexamethylenbiguanid, 11% Benzalkonium-
chlorid, 20% Detergens (Synperonic A11)

Das schnell und umfassend
wirksame Desinfektionsmittel
für Flächen und Materialien