

Zeitschrift: Schweizerische Lehrerinnenzeitung
Herausgeber: Schweizerischer Lehrerinnenverein
Band: 71 (1967)
Heft: 1-2

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: 12.01.2026

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

Binaca medical wirkt karieshemmend

Die ausgewogene Kombination der zwei sich ergänzenden Wirkstoff-Komponenten von Binaca medical:

Bradosol® und Natrium-Fluorid

wurde in den CIBA-Laboratorien und am zahnärztlichen Institut einer Schweizer Universität umfassend getestet. Eine signifikante karieshemmende Wirkung wurde mit den üblichen Testmethoden dabei festgestellt. Diese Arbeiten sind veröffentlicht.

Das Resultat einer mehrjährigen klinischen Prüfung wird noch dieses Jahr publiziert.

Bradosol® vernichtet kariogene Streptokokken
wirkt kariostatisch
erhält das mikrobielle Gleichgewicht
in der Mundhöhle.

Natrium-Fluorid imprägniert den Zahnschmelz
und macht ihn widerstandsfähig.



Binaca medical – auf Zahnpflege angewandte Wissenschaft

C I B A