

**Zeitschrift:** Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin  
**Band:** 90 (1964)  
**Heft:** 20

## 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:** 22.02.2026

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

# Signal mit Hexachlorophen in den roten Streifen



## schenkt Sicherheit durch frischen Atem!

Denn das Hexachlorophen in den roten Streifen dieser Zahnpaste ist ein Mundpflegemittel, das jeden Mundgeruch beseitigt und Ihren Atem für viele Stunden frisch und rein hält.

Mit dem erfrischenden Signal-Schaum verteilt sich der antiseptische Wirkstoff Hexachlorophen im ganzen Mund und beseitigt Bakterien, die schlechten Atem verursachen. Gleichzeitig dringt er in die kleinsten Zahnritzen und macht jene Krankheitserreger unschädlich, die für Zahnzerfall (Karies) verantwortlich sind.



*Das Mikroskop beweist es:*  
Signal mit antiseptischem Hexachlorophen bekämpft schädliche Mundbakterien wirkungsvoller als eine gewöhnliche Zahnpaste und ein Mundwasser *zusammen*. Darum ist einfaches Zähneputzen mit Signal nezeitliche Mund- und Zahnhygiene in einem.



## Zahnpaste und Mundpflegemittel in einem Produkt

SIG 7A/1