

Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin
Band: 99 (1973)
Heft: 26

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: 29.03.2025

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



**Zuviel Kohlensäure... hicks... ist nicht so schön.
Zuwenig Kohlensäure ist langweilig und fad.
Valserwasser hat die richtige Menge Kohlensäure.**



Sie kennen das... hicks... Sie kennen... hicks... das unangenehme Gefühl, wenn Sie ein Mineralwasser mit viel Kohlensäure getrunken haben. Sie spüren die Gasbildung mit dem störenden Druck auf die inneren Organe. Sie spüren einen Drang in der Kehle. Es gibt keine Rettung: Hicks...!

Valserwasser hat nur wenig Kohlensäure. Angenehm lässt es sich trinken. Auch in bester Gesellschaft.

Und Valserwasser hat einen guten Geschmack. Denn die Natur selbst hat das Rezept erfunden. Und dieses Rezept ist gesund:

Mit wertvollen Mineralien und Spurenelementen hat es eine regulierende Wirkung auf den Stoffwechsel.

Valserwasser hilft also allen, die schlank bleiben wollen.

Valserwasser aus der dunklen Tiefe des wilden, abgelegenen Valsertales. Es ist so wunderbar gesund.

VALSER
Valserwasser aus dem Valsertal.

Valserwasser gibt es in der grossen Literflasche. Und jetzt auch in der kleinen Restaurationsflasche (3 dl).