Zeitschrift: Gesundheitsnachrichten / A. Vogel

Herausgeber: A. Vogel Band: 35 (1978)

Heft: 10

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: 03.10.2025

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

Konsumenten-Information Nr.4 zum Thema Orangensaft

Problemstellung

In den industriell betriebenen Orangenplantagen wird mit grossen Mengen chemischer Dünge- und Spritzmittel gearbeitet. Bei der Herstellung von Orangensäften ist der menschliche Eingriff im allgemeinen noch viel krasser: Der Saft wird eingedickt und beim Abfüllen mit Wasser rückverdünnt und durch längeres Erhitzen haltbar gemacht. Das Resultat ist ein von der frischen Orange entferntes Produkt. Schade um die Qualität dieser feinen Frucht.

Das bietet Ihnen Biotta

Der Biotta Orangensaft wird aus **baumreifen**, biologisch gezogenen Früchten sorgfältig gepresst, ohne dass Schalenteile in den Saft gelangen, während das herrliche Fruchtfleisch erhalten bleibt. Dann wird der frische Saft nach Tägerwilen überführt und sofort im Kaltsteril-Verfahren abgefüllt. So sind die Biotta-Kunden sicher, einen garantiert naturreinen Saft zu erhalten. Einen Saft, der alle wertvollen Vitalstoffe der reifen Bio-Orangen enthält, weil er frei ist von chemischen Schadstoffen und nicht durch Hitzeeinwirkung beeinträchtigt wird. Biotta-Orangensaft mundet deshalb wie frische Orangen. Ein gesunder Genuss!

Biotta

Gesundheit geniessen

Biotta AG – Dr. H. Brandenberger 8274 Tägerwilen



Bioforce schafft Lebenskraft



Auch Sie sollten von den vielen Vorzügen der weltberühmten seit Jahrhunderten anerkannten Molkenkuren profitieren. Mit dem beliebten BIOFORCE-Molkosan, orig. A. Vogel, jetzt zu Hause möglich! Molkosan ist das bewährte Konzentrat aus frischen Alpenmolken und enthält alle wertvollen Bestandteile der Milch, ohne Fett und Eiweiss.

Molkosan

orig. A. Vogel

Wie verwenden Sie Molkosan?

Ganz nach Belieben: als **Durstlöscher** mit Wasser verdünnt, kalt oder warm, herrlich erfrischend. Zu täglichen **Trinkkuren** für den natürlichen Fettabbau. In **Salatsaucen** anstatt Essig. Selbst zum **Desinfizieren** äusserlich, unverdünnt anwendbar.

BIOFORCE-MOLKOSAN ist eine wertvolle Bereicherung der neuzeitlichen Haushaltung. Hunderte von Schweizer-Familien trinken täglich BIOFORCE-MOLKOSAN zum Essen an Stelle von Wein! Verlangen Sie ein Gratismuster.

Erhältlich in Apotheken und Drogerien, Reformhäusern und Lebensmittelgeschäften.

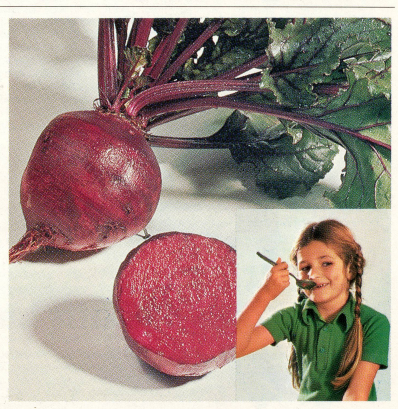
Bioforce AG, Roggwil TG, Telefon 071 48 14 22

Orig. A. Vogel

Biorandin

Naturreines Randen-Konzentrat

- naturreiner, im Vakuum schonend eingedickter Saft aus erntefrischen, biologisch gezogenen Randen
- Aufbau- und Wirkstoffe der Randen



— enthält die spezifischen — mit dem lebenswichtigen Vitamin B12, das für die Bildung des Blutes unerlässlich ist



Ein Produkt der Bioforce AG 9325 Roggwil/TG Erhältlich in jeder Drogerie, Apotheke oder Reformhaus