Zeitschrift: Fachzeitschrift Heim Herausgeber: Heimverband Schweiz

Band: 67 (1996)

Heft: 5

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

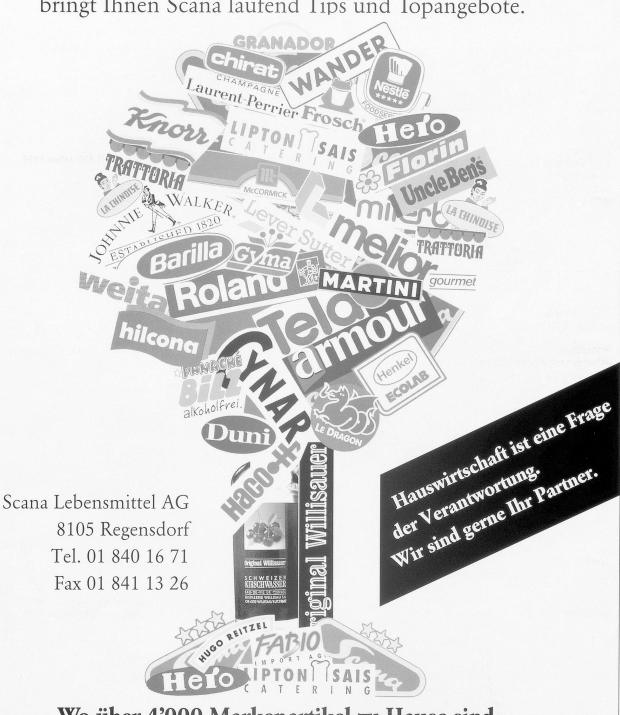
Download PDF: 12.12.2025

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



Damit Ihre Sparmassnahmen Früchte tragen,

bringt Ihnen Scana laufend Tips und Topangebote.



Wo über 4'000 Markenartikel zu Hause sind.

deren Anwendung in der Medizintechnik Gase, Apparate und



Vacuum

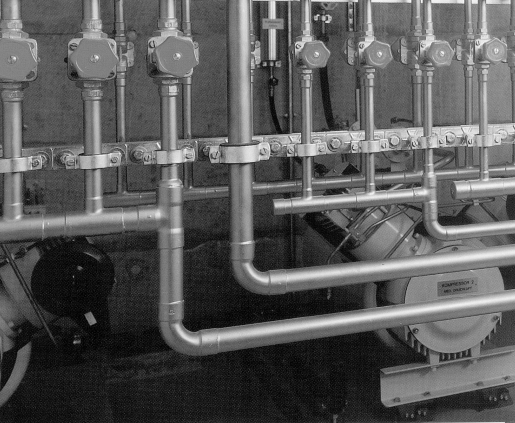
Vacuum

Vacuum

Druckluft

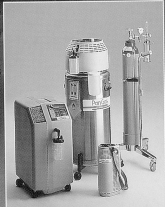
Druckluft

Druckluft









Wir unterstützen Sie mit einem vollständigen Leistungsangebot

Medizinalgase

Sauerstoff, Distickstoffoxid (Lachgas), Druckluft, Vakuum, Stickstoff, Helium, Kohlensäure, diverse Gasgemische.

Medizinalgeräte

Z. B. Saugpumpen, Entnahmegeräte, Stecker für die Gasentnahme, Gerätehalter, Einwegartikel, Schläuche, Zubehör usw.

Geräte für die Sauerstofftherapie

Heimox ®-mobil Flüssig-Sauerstoff-System, Sauerstoff-Konzentratoren, Sauerstoff-Flaschen.

Medizinalgasversorgungen

Planung, Devisierung, Ausführung, Montage und Unterhalt von Medizinalgaszentralen und Leitungs-Installationen für Druckluft, Vakuum, Sauerstoff und Lachgas.

Tankanlagen

Vakuumisolierte Standtanks für tiefkalt verflüssigte Gase.

Weitere Dienstleistungen

Heimox ®-Lieferdienst, Cryo-Service, Anwendungsberatung.

Qualität nach anerkannter Norm

PanGas ist nach ISO 9001 und EN 46001 zertifiziert und u. a. SVSI- und VESKA-Mitglied.

PanGas-Vorsprung in der Gasetechnologie

kompetent rasch freundlich

Hauptsitz PanGas Postfach, CH-6002 Luzern Tel. 041-319 95 00 Fax 041-319 95 15