

Zeitschrift: Schweizer Heimwesen : Fachblatt VSA
Herausgeber: Verein für Schweizerisches Heimwesen
Band: 53 (1982)
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: 29.01.2026

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

Unsere Waschmittel haben

S&V



sublim Bleichmittel auf Sauerstoffbasis. Für stärker befleckte Wäsche.



savox Spezialwaschmittel für Mischgewebe Polyester/Baumwolle.



clarax Als Klarwaschmittel mit bio-verax, oder als Alleinwaschmittel für kontinuierliche Waschanlagen.

alle etwas ganz Besonderes:



bio-verax Für schonende Entfernung hartnäckigster Flecken.



comfort Der bewährte Gewebeveredler. Reduziert die statische Aufladung bei Mischgeweben.

Die Leute, die hinter ihnen stehen!

Die Grundlagenforscher, die Chemiker, die Wäschereitechniker, die Berater, die Marketingleute, das zuverlässige Produktionsteam, die Spezialisten für die Auftragsbearbeitung, die Chauffeure...



Sie alle gewährleisten:
**Qualität
und
Service!**



Lever Industrie

A. Sutter AG, 9542 Münchwilen, Telefon 073/26 26 26

Die Lösungen der Medizin-Technik AG sitzen wie Massanzüge.



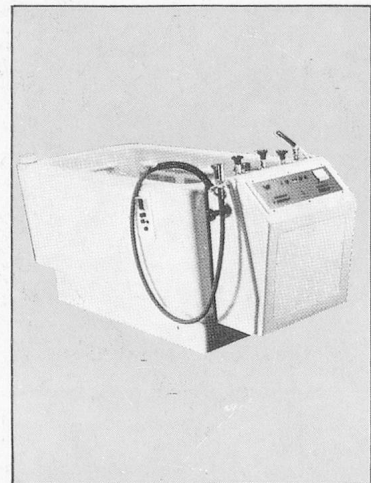
BILL-Wanne, aus glasfaserverstärktem Polyesterharz, für einfaches und problemloses Baden von Behinderten und Betagten.



Klosettrollstuhl Mod. 49, Fussbrett, WC-Brille und Topfhalter wegnehmbar. Kann über Klosomat gefahren werden.



Patientenfauteuil A/0176 S, Armlehnern aufklappbar, Verstellautomatik, Kunstlederbezug, verchromt mit 100 mm Lenkrollen, Fussraster fünffach verstellbar.



UKS-Fischer Unterwassermassage-Anlage DE LUXE. Serienmässige Ausführung mit Einrichtung für Unterwasser-Massagen, Vibrations-, Hitze- und Saugmassagen. Zusatz-einrichtung für elektro-galvanische Bäder.

Wir sind darauf spezialisiert, für jede Aufgabe eine den räumlichen und sachlichen Erfordernissen angepasste Lösung zu finden. Das können wir, weil wir vorab im persönlichen Kontakt Ihre Bedürfnisse abklären. Ob die Aufgabe die Anschaffung eines Säuglingsbettes oder der Einbau einer Bettendesinfektions-Anlage sei: wir arbeiten mit unserer ganzen Erfahrung für Sie – und im Interesse einer besseren Betreuung hilfsbedürftiger Menschen.



Medizin-Technik AG, Einsiedlerstrasse 31, 8820 Wädenswil
Tel. 01/780 77 05/12

TRANSVERTAS BSR

Coupon

Bitte senden Sie uns detaillierte Informationen über:

- Med. Mobiliar für Spitäler, Pflege- und Altersheime
- Säuglingspflegekombinationen
- Bettendesinfektionsanlagen
- Steckbeckenspülapparate
- Physiotherapie
- Pathologie
- Sterilisatoren

(Gewünschtes ankreuzen)

Firma: _____

Name des Empfängers: _____

Adresse: _____

PLZ/Ort: _____

Einsenden an:
Medizin-Technik AG, Einsiedlerstrasse 31
8820 Wädenswil