Zeitschrift: Schweizer Heimwesen : Fachblatt VSA Herausgeber: Verein für Schweizerisches Heimwesen

Band: 57 (1986)

Heft: 7

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: 13.12.2025

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

So einfach ist es, ohne Salz und Chemikalien das Kalkproblem zu lösen.

Verantwortlich für den Kalkansatz in Leitungen usw. ist das in regelloser Form auftretende Aragonit-Kristall. Die "Arterienverkalkung" im Leitungsnetz Ihres Hauses wird verhindert oder, falls bereits vorhanden, allmählich wieder abgebaut.



Für Einfamilien- bis 18-Familienhäuser in 3 Größen lieferbar.

(ohne Filter)

Spülbecken und Kaffeemaschinen bleiben frei von lästigem und unap-

Typ 03 DS 5 m³/h Preis Fr. 3626.—

Typ 06 DS 8 m³/h Preis Fr. 4420.— (Montage nach Aufwand)

STERILISATION

petitlichem Kalk-

steinbelag. Der

Kaffee entfaltet

Aroma.

sein volles, rundes

Das Kalzit-Kristall

ist, bedingt durch

flächen, gut gleit-

fähig und haftet

nicht mehr.

seine glatten Ober-

Typ 02 DS 3 m³/h Preis Fr. 2442.60 (inkl. Filter)

Dornbierer AG

Industriestrasse 30 8302 Kloten 01/813 41 04

medicell

Auszug aus unserem Verkaufsprogramm:

Chirurgie / Orthopädie

- Aircast-Luftschiene
- Duraset-Kunststoffgips
- Hexcelite, leichter
- Kunststoffgipsverband, wasserresistent
- Malleotrain, Knöchelbandage mit Silikon-Einlage
- Genutrain, Kniebandage mit Silikon-Einlage
- Epitrain, Ellbogenbandage mit Silikon-Einlage
- Fingerschienen, Handgelenkstützen Rucksackverband, Halskragen
- Desoutter-Gipssäge
- Spezialinstrumente
- Absaugschläuche mit und ohne Handstücke

.

Sterilisation

z.B.

- Beutel + Rollen aus Papier/Plastik
- Klebe- + Indikatorbänder
- Kontrollsysteme
- Folienschweissgeräte

Büro / Verwaltung

- RICOH-Normalpapierkopiergeräte
- DYMO-Prägeapparate
- Plastiksichtmappen

Medizin / Geriatrie

- Blutdruckmessgeräte
- Abteilungsinstrumente
- Superweiche Matratze, 3teilig
- Synthetisches Fell
- Fersenschutz
- SpezialkissenHautpflegemittel
- madiphegerifitter
 medizinische 1×Produkte



CELLPACK AG Abt. Arzt- + Spitalbedarf 5610 Wohlen, Tel. 057/21 11 11

Sympathisch keine Belastung für Mensch und Umwelt



ternativdesinfektion uartige Wirksubstanz: «Vantropol» enthält kein Phenol und kein Aldehyd, sondern das chlorhexidinähnliche Polyhexamethylenbiguanid. Dieses stark Wirksame Spesinfiziene wird ergänzt durch das oberflächenaktive Renzalkoniumchlorid und die Desinfiziene wird ergänzt durch das oberflächenaktive Renzalkoniumchlorid und die Neuartige Wirksubstanz: «Vantropol» enthält kein Phenol und kein Aldehyd, Dieses et ndern das chlorhexidinähnliche Polyhexamethylenbiguanid. Dieses stark wirksame Desinfiziens wird ergänzt durch das oberflächenaktive Benzalkoniumchlorid und durch Desinfiziens wird ergänzt durch das oberflächenaktive Benzalkoniumchlorid und durch ein biologisch von abbaubares Detergens.

Wirksamkeit: die einzigartige Zusammensetzung von «Vantropol» bewirkt eine einwandfreie
Wirksamkeit: die einzigartige Zusammensetzung linstrumenten und anderen Gedenständen. Instrumenten und Preinigung von Flächen. Instrumenten und Reinigung von Flächen. samkeit: die einzigartige Zusammensetzung von «Vantropol» bewirkt eine einwandfreie Desinfektion und Reinigung von Flächen, Instrumenten und anderen Substanzen. zwar auch in Gegenwart von Blut oder andern organischen Jubstanzen.

Zwar auch in Gegenwart von Blut oder andern organischen Gebung und Umwelt und Werträglichkeit: die «Vantropol»-Gebrauchslösungen sind für Mensch, Umgebung und Mitteln und verursachen im Gegensatz zu herkömmlichen Mitteln und verursachen im Gegensatz zu herkömmlich und verursachen im Gegensatz zu herkömmlichen Mitteln und verursachen im Gegensatz zu herkömmlichen Mitteln und verursachen im Gegensatz zu herkömmlich und verursachen der Gegensatzen der Gegensatzen der Gegensatzen der Gegensatzen der Gegensatzen de Intropol»-Gebrauchsiosungen sind für Mensch, Umgebung und Umweit ungefährlich und verursachen im Gegensatz zu herkömmlichen Mitteln ungefährlich und verursachen keine Augen- oder Atembeschwerden

