

Zeitschrift: Schweizer Heimwesen : Fachblatt VSA
Herausgeber: Verein für Schweizerisches Heimwesen
Band: 58 (1987)
Heft: 1

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

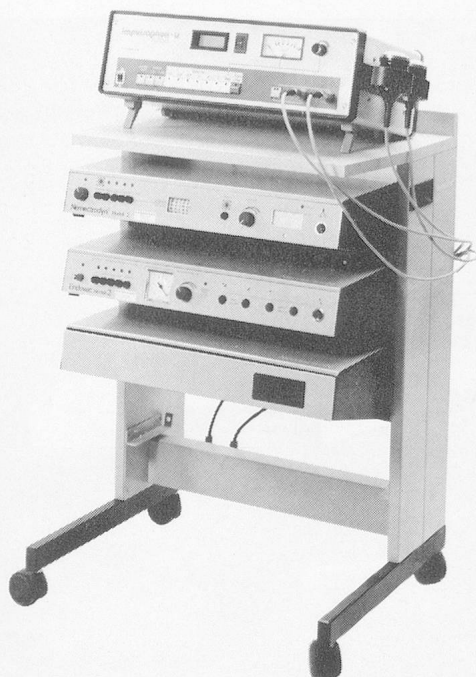
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 13.01.2026

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



NEMECTRODYN® 2 / ENDOVAC® 2
mit Ultraschallgerät IMPULSAPHON M 100
auf Free Line Gerätewagen

Elektro- und Ultraschall-Therapie

Wir stellen das neue Free Line Gerätekonzept von NEMECTRON vor:

NEMECTRODYN® 2 / ENDOVAC® 2

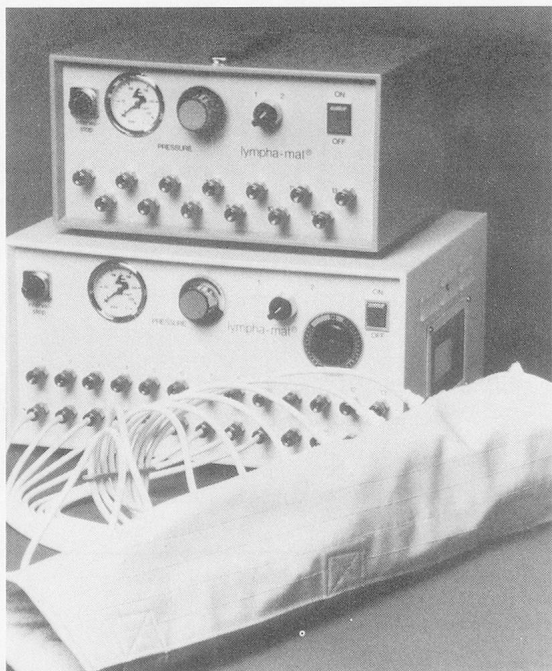
Diese moderne Form der Elektrotherapie ist wegen ihrer technischen Überlegenheit und infolge ihrer zahlreichen Angriffspunkte an biologischen Strukturen bei den verschiedensten Indikationen erfolgreich:

- Schmerzsyndrome.
- Erkrankungen mit Beeinträchtigungen der Kraft willkürlicher Muskelkontraktionen bei intakten Motoneuronen.
- Entzündliche und mit Schwellungen einhergehende Funktionsstörungen am Bewegungsapparat.

kombinierbar mit Ihrem Ultraschall-Therapiegerät oder einem der Geräte von Dr. Born:

IMPULSAPHON Mod. M 90, M 99, M 100, M 110

Ultraschall und Reizstrom kombiniert bringt rascheren Erfolg!



Druckwellentherapie mit Mehrkammersystem

lymphe-mat®

- individuell regulierbarer Druck
- 2 Kompressionsgeschwindigkeiten
- indikationsspezifische Manschetten
- 2 Gerätetypen lieferbar

Modell DUO für Klinik und Praxis
mit 26 Luftkammeranschlüssen zur gleichzeitigen Behandlung von 2 Extremitäten.

Modell 300 für Praxis und Heimbehandlung
mit 13 Luftkammeranschlüssen zur gleichzeitigen Behandlung von Fuss u. Bein, Bein u. Hüfte oder Arm.

z.B. bei

- primärem und sekundärem Lymphödem
- Phlebödem
- Zyklisch-idiopathischem Ödem
- Lipödem
- Mischformen
- Thromboseprophylaxe

Antiseptikum gegen die Macht der Bakterien

VANTROPOL®

Innerhalb von 15 Minuten...

zerstört VANTROPOL® die drei gefährlichsten Hospitalismus-Erreger: Colibakterien, Pseudomonaden und Staphylokokken.

Seine Wirksamkeit erstreckt sich auf grampositive und gramnegative Bakterien, Sporen, Schimmel- und Hefepilze.

VANTROPOL® ist nicht nur schnell und umfassend antibakteriell wirksam, es reinigt auch einwandfrei:

- keine Koagulation oder Fällung der Eiweisse. D.h. Schleim, Blut und Eiter lassen sich problemlos beseitigen.

VANTROPOL® enthält kein Aldehyd und kein Phenol. Es ist deshalb anwendungsfreundlich und umweltschonend:

- keine Atem-, Augen- oder Hautirritationen; mit der Gebrauchslösung kann ohne Handschuhe gearbeitet werden
- keine Umweltbelastungen; die Desinfektionssubstanzen im VANTROPOL® werden im Abwasser sofort neutralisiert, und das Detergens wird biologisch voll abgebaut.

Zahlreiche Untersuchungen bestätigen die Wirksamkeit und Verträglichkeit von VANTROPOL® und empfehlen es zur Desinfektion und Reinigung bei folgenden **Anwendungsbereichen:**

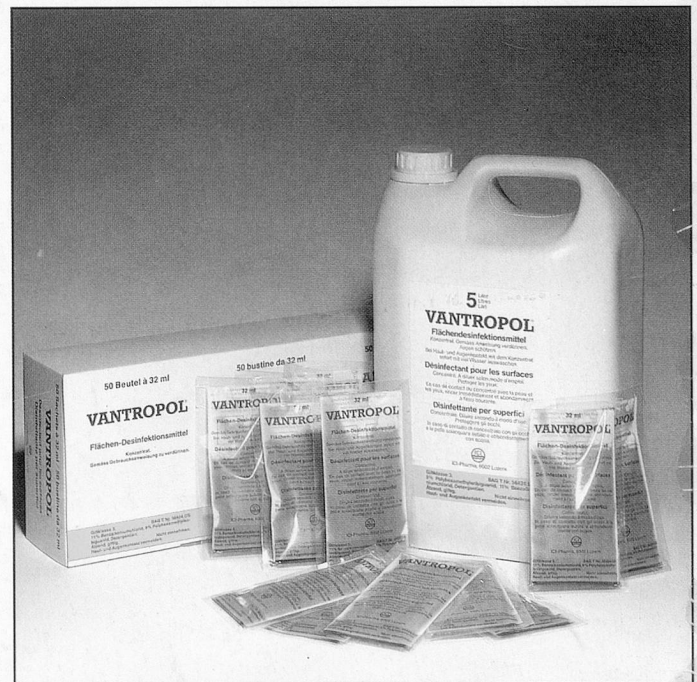
- Grossflächen, Mobiliar, Einrichtungen
- Krankenutensilien, Instrumente.

Anwendungsmethoden

- 2-Eimer-Methode, Reinigungsmaschinen
- Sprühmethode

Zusammensetzung: 9% Polyhexamethylenbiguanid, 11% Benzalkoniumchlorid, 20% Detergens (Synperonic A11)

Das schnell und umfassend wirksame Desinfektionsmittel für Flächen und Materialien



Beutel à 16 ml (0,2%-Verdünnung auf 8 Liter)
Beutel à 32 ml (0,4%-Verdünnung auf 8 Liter)
Bidons à 5 Liter, Fässer à 25 und 200 Liter

ANTISEPTICA

Hibitane/Hibiscrub/Hibidil/Hibital/Corsodyl/Vantropol



ICI-Pharma

Postfach, 6002 Luzern

Ausführliche Angaben über alle ICI-Antiseptica (Vorsichtsmassnahmen etc.) auf Anfrage.