

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Heimwesen : Fachblatt VSA**

Band (Jahr): **57 (1986)**

Heft 1

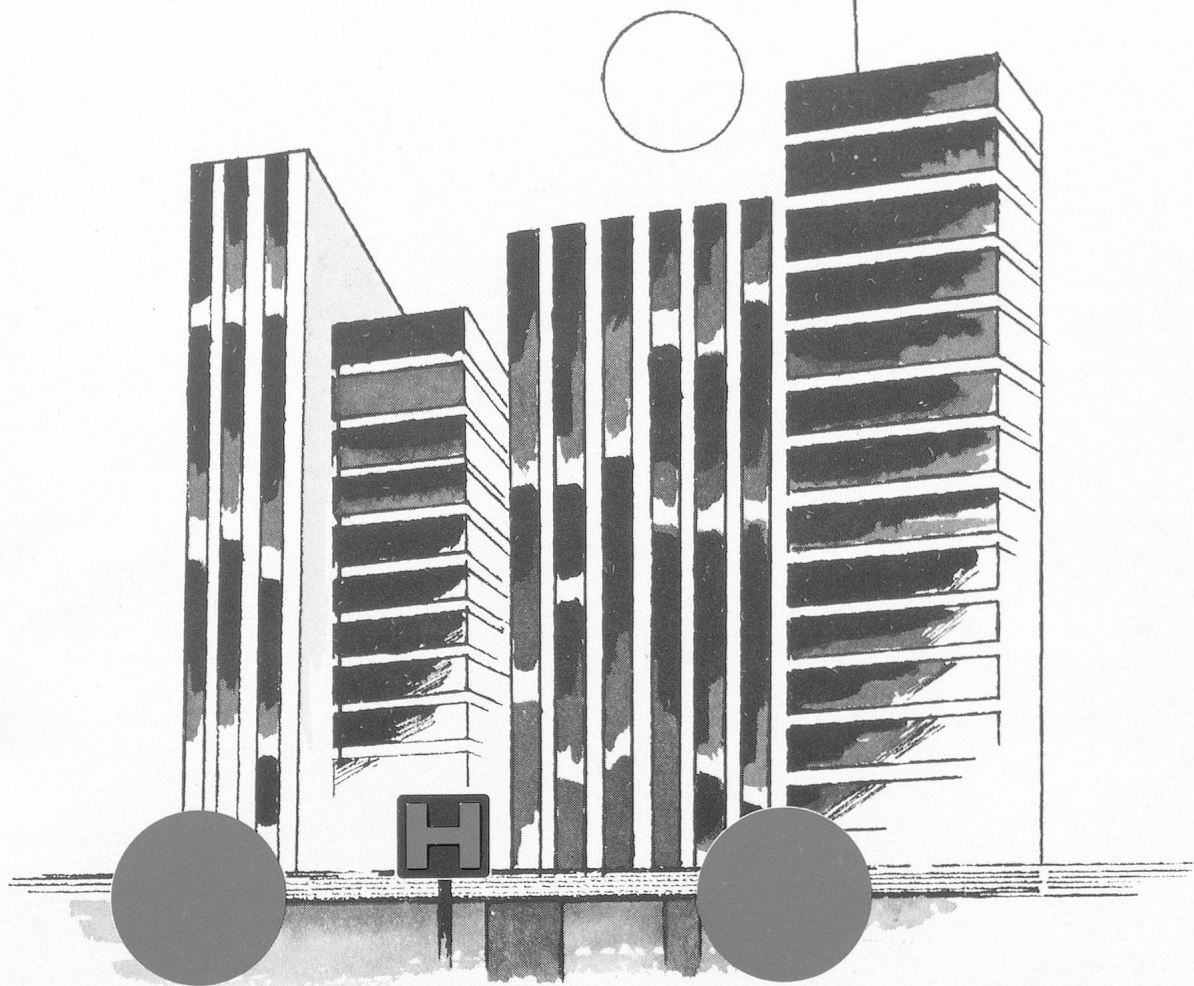
PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



IRIS

IHR PARTNER FÜR LEISTUNG UND QUALITÄT

**Auf dem Spezialgebiet der Krankenhaus
Bekleidung ist Iris Mode bekannt für
Kreativität, Funktionalität und Effektivität.**

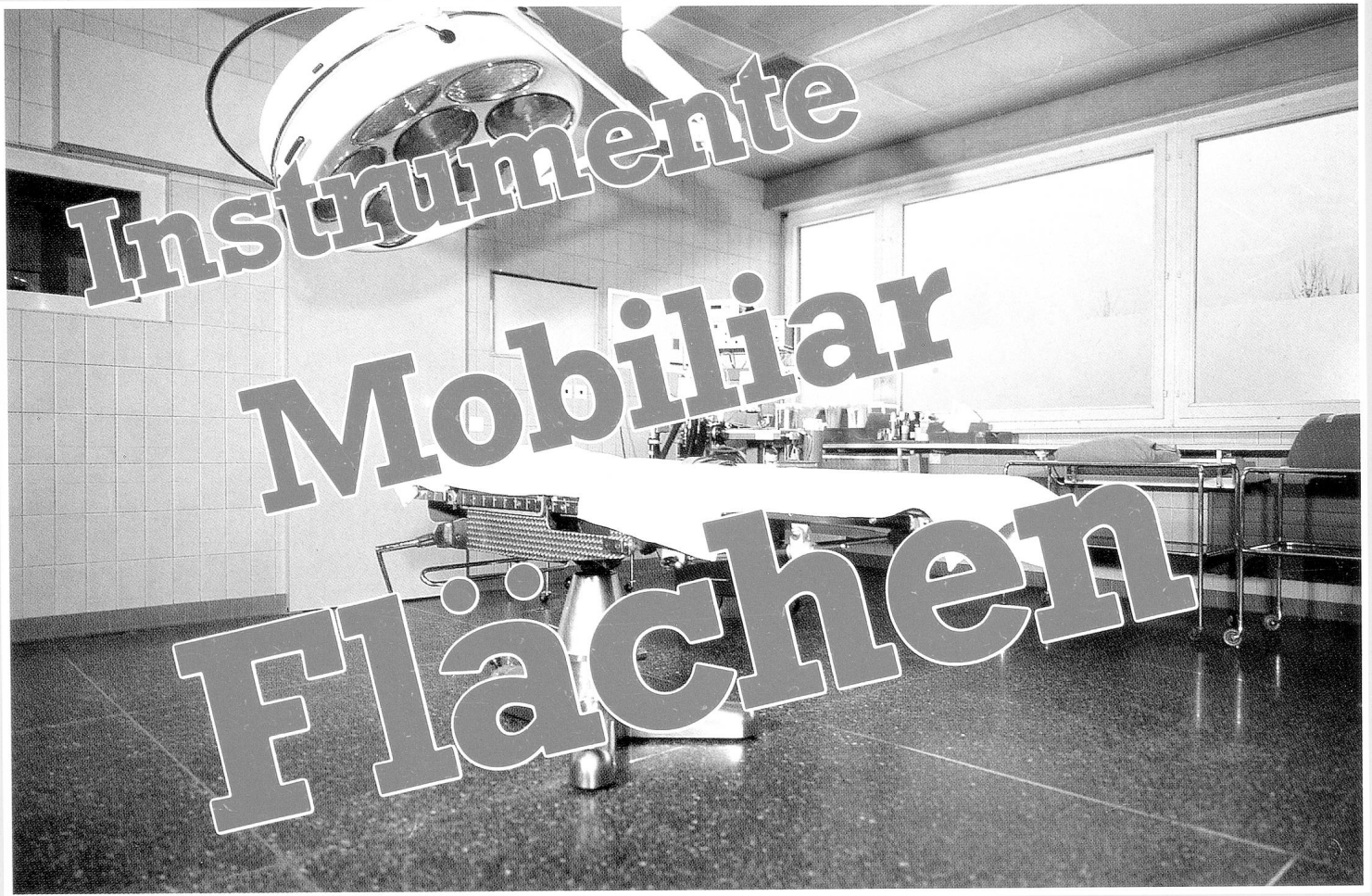
**In Zusammenarbeit mit Klopman – dem
bekanntesten Produzenten von Spezial
Berufsbekleidungsstoffen – bieten wir Mode,
Qualität, Paßform und langlebige
Krankenhauskleidung.**



IRIS Mode SA 5053 Staffelbach Tel. 064 81 14 42

Sympathisch
in der Anwendung
keine Belastung für Mensch und Umwelt

VANTROPOL® desinfiziert und reinigt



Instrumente

Mobiliar

Flächen

Die Alternativdesinfektion

Neuartige Wirksubstanz: «Vanropol» enthält kein Phenol und kein Aldehyd, sondern das chlorhexidinähnliche Polyhexamethylenbiguanid. Dieses stark wirksame Desinfizierens wird ergänzt durch das oberflächenaktive Benzalkoniumchlorid und durch ein biologisch voll abbaubares Detergens.

Wirksamkeit: die einzigartige Zusammensetzung von «Vanropol» bewirkt eine einwandfreie Desinfektion und Reinigung von Flächen, Instrumenten und anderen Gegenständen, und zwar auch in Gegenwart von Blut oder andern organischen Substanzen.

Verträglichkeit: die «Vanropol»-Gebrauchslösungen sind für Mensch, Umgebung und Umwelt ungefährlich und verursachen im Gegensatz zu herkömmlichen Mitteln keine Hautaffektionen, keine Augen- oder Atembeschwerden und keine Umweltbelastungen.

Literatur und Muster auf Verlangen
ICI-Pharma, 6002 Luzern

