

Zeitschrift: Schweizer Heimwesen : Fachblatt VSA
Herausgeber: Verein für Schweizerisches Heimwesen
Band: 62 (1991)
Heft: 8

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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

VARIHESIVE®-WUNDVERSORGUNG – NACH DEM VORBILD DER NATUR



Zweimal Varihesive® – zweimal prima Klima für die Wundversorgung.

Der Varihesive®-Hydrokolloidverband arbeitet nach dem Prinzip einer Blase: Er isoliert vor äußerlichen Einflüssen und schafft so um die Wunde herum ein feuchtes Klima – ideal für die Abheilung, denn so wird das Abwehrsystem des Patienten auf natürliche Weise gestärkt. Jetzt gibt es Varihesive® in zwei Varianten für alle Formen schwer heilender Wunden:

Varihesive® bei Ulcus cruris und Dekubitus.

Der selbsthaftende Varihesive®-Verband paßt sich vollkommen flexibel der Hautoberfläche an – auch bei Hautfalten und Erhebungen wie Ellenbogen oder Becken. Das macht Varihesive® zur perfekten Wundversorgung, insbesondere bei Ulcus cruris und Dekubitus.



Varihesive® E bei stark nässenden Wunden.

Der Varihesive®-E-Verband nimmt durch seine spezielle Gewebestruktur noch mehr Wundsekret auf. Dadurch ist er besonders geeignet zur Behandlung stark nässender Verbrennungen zweiten Grades und zur Unterstützung der Hautregeneration nach Spalthautentnahme und Schürfwunden.



SQUIBB

Convatec

Squibb AG
Convatec-Division

Neuhofstr. 6
CH-6340 Baar