Zeitschrift: Curaviva: Fachzeitschrift

Herausgeber: Curaviva - Verband Heime und Institutionen Schweiz

Band: 86 (2015)

Heft: 3: Herausforderung Alter : demografische Entwicklung verlangt Wandel

in der Pflege

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: 14.12.2025

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

Inkontinenz-Unterlagen





waschbare Unterlage

Gewicht: 515 g/m² Oberseite: 100% Polyester Unterseite: 100% Polyester 95 °C waschbar, tumblerfest

Flüssigkeitsaufnahme: 3,0 Liter/m²

Grösse: 90 x 75 cm



















ABSO Mehrwegunterlage

ABSO ist eine wiederverwendbare Unterlage mit 5 funktionellen Schichten, welche miteinander laminiert sind. Die oberste Schicht von ABSO besteht aus höchst technisch entwickelten Garne, die die ungewollten Flüssigkeiten schnell in die unteren Schichten transferieren.

Es trocknet die oberste Schicht innerhalb weniger Minuten, sodass sich die darauf liegende Person nicht unwohl fühlt. Die Flüssigkeit wird in den unteren Schichten eingesperrt und das Eindringen in die Matratze wird vermieden.

Atmungsaktive PU-Membrane und vollständig laminierte Lagen verhindern Dekubitus.



ohne Flügel



mit Flügel



mit Traggriff



Kyburz Bettwarenfabrik AG Bernstrasse 19, CH-3122 Kehrsatz Telefon 031 961 15 25, Fax 031 961 53 89 E-mail: info@kyburz-bfb.ch, www.kyburz-bfb.ch