



Das 2-Komponenten-System für die Kompressionstherapie

- ⇒ Therapeutisch erforderlicher Druck für bis zu sieben Tage
- ⇒ Kohäsive zweite Lage
- ⇒ geeignet für Knöchelumfang 18 - 32cm
- ⇒ beide Binden reißbar

Einsatzgebiet des 2-Komponenten-Systems:
Das 2-Komponenten-System ist indiziert für die Behandlung der chronisch venösen Insuffizienz sowie für chronische Ödeme (bei einem ABPI von 0.8 bis 1.3).

1. Lage: 10cm x 6,5m (Länge gedehnt) / 60% Dehnbarkeit
Material: ca. 92% Polyester, 8% Elastan

2. Lage: 10cm x 8,2m (Länge gedehnt) / 160% Dehnbarkeit
Material: ca. 84% Polypropylen, 16% Elastan

ahc-compression, 10cm, 6 Sets **PZN: 15306756**

VORSPRUNG DURCH SERVICE

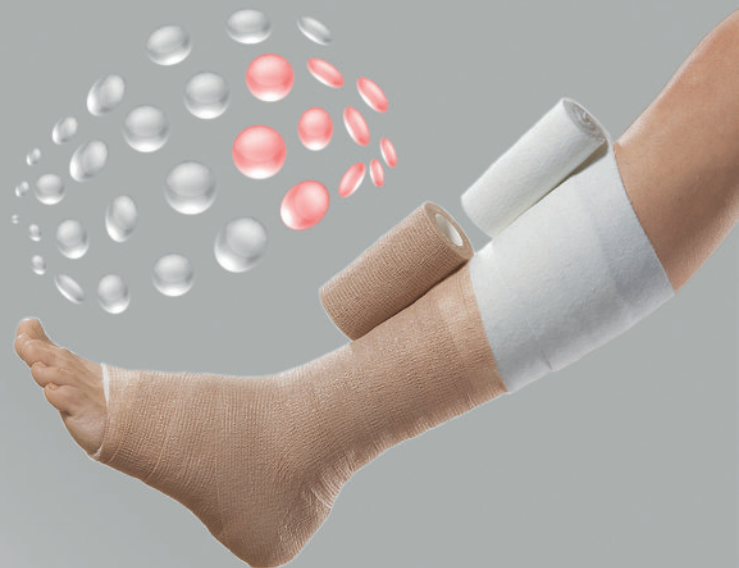
Wir unterstützen Sie gerne vor Ort an der Wunde.

! SIE MÜSSEN NUR ANRUFEN !

09326-9789850



Anwenderkarte



ahc-compression 2-Komponenten-Kompressionssystem



AKANNI

www.akanni.de

UNSERE BEGEGNUNG IST EINE BEREICHERUNG

ahc-compression:

- ⇒ Kombination aus Kurz- und Langzug
- ⇒ Besteht aus 2 kohäsiven Lagen (Anti-Rutsch-Effekt)
- ⇒ Therapeutisch erforderlicher Druck für bis zu 7 Tage
- ⇒ Universalgröße für Knöchelumfang von 18cm bis 32cm
- ⇒ Einfache Anwendung durch die Dehnungsbegrenzung
- ⇒ Angenehmer Tragekomfort (extrem dünn, hautfreundlich, latexfrei)
- ⇒ Indikationen: CVI mit oder ohne Ulcus cruris venosum
- ⇒ Sowie chronische Ödeme und einem ABPI von 0,8 - 1,3
- ⇒ Ist als Verbandstoff lt. § 31 SGB V Abs. 1a Satz 3 erstattungsfähig

Was ist bei Kompressionsverbänden noch zu beachten?

- ☞ Während des Anlegens muss der Fuß in einem 90° Winkel zum Unterschenkel stehen (Funktionsstellung).
- ☞ Kompressionsverbände werden nur durch Fachpersonal oder geschulte Anwender angelegt.
- ☞ Wunden werden vorher mit geeigneten Wundauflagen abgedeckt.
- ☞ Nach der Anlage muss kontrolliert werden, dass die Zehen gut durchblutet werden.
- ☞ ahc-compression ist zum Einmalgebrauch bestimmt.
- ☞ Während der Therapie soll der Patient dazu angeregt werden, sich zu bewegen.
- ☞ Überschüssiges Bindenmaterial stets abschneiden.

So einfach funktioniert ahc-compression



Legen Sie zwei fixierende Touren ab dem Zehengrundgelenk an und schließen Sie dann die Ferse mit Achtertouren ein.

Wickeln Sie ab oberhalb des Knöchels unter vollem Zug mit 50% Überlappung bis 2cm unterhalb des Fibulaköpfchens.



Legen Sie die 2. selbsthaftende Binde auf die selbe Art und Weise an, wie die 1. Lage. Am Fuss bitte nicht dehnen.



Ab oberhalb des Knöchels wickeln Sie mit 50% Dehnung und 50% Überlappung spiralförmig nach oben.



Drücken Sie nun den Verband am ganzen Fuss vorsichtig fest.

