

Packungsbeilage / Gebrauchsinformation

ROGG Physio Cast

Der stark kühlende Traumaverband

Produktbeschreibung

ROGG Physio Cast ist ein textiler, starrer oder elastischer Stütz- und Kompressionsverband. Die Rezeptur enthält ein Hydrokolloid-Gel, in das fein verteilte Partikel von Natriumalginat eingelagert sind. Die hochgereinigten, pflanzlichen Rohstoffe sind Basis für eine sehr hautfreundliche Anwendung. Oberflächliche, nicht infizierte Wunden müssen daher nicht zusätzlich abgedeckt werden. Die kühlende Wirkung des Traumaverbands kann durch Lagerung im Kühlschrank noch verlängert werden. Nach der Wasserabgabe härtet der Verband aus und bildet eine stabile, stützende oder komprimierende Schale

Indikationen

Traumatologie, Sportmedizin, Orthopädie und Unfallchirurgie:

- ▶ Verletzungen des Band – und Halteapparates, Sportverletzungen z.B. Luxationen, Kontusionen, Distorsionen, Muskelfaserrisse
- ▶ Tendopathien, Tendovaginitiden
- ▶ Behandlung von Ödemen nach
 - Weichteilverletzungen der Extremitäten
 - Bandläsionen, Zerrungen, Achillodoniien
- ▶ Abbau posttraumatischer Ödeme
- ▶ Nachbehandlung von Frakturen und Luxationen nach Gipsruhigstellung

Phlebologie, Dermatologie und Lymphologie:

- ▶ Ulcus cruris venosum
- ▶ Ödematöse Veränderungen des Gewebes
 - chronisch venöse Insuffizienz
 - Lymphödem
 - Phlebolympnödem
- ▶ Entzündliche Erkrankungen der Gefäße bzw. des Gewebes
 - Thrombophlebitis
 - Phlebothrombose
 - Varikophlebitis

Anwendung:

- ▶ Vor dem Anlegen des Verbandes muss das Bein bis zum Anschwellen hochgelagert werden.
- ▶ Die Haut des Unterschenkels wird gründlich gereinigt
- ▶ Druckgefährdete Stellen (Schienbeinkante, Knöchel, Fußrücken) können gepolstert werden.
- ▶ Danach wickelt man ROGG Physio Cast, beginnend an den Zehen-Grundgelenken, unter gleichmäßigen Zug in steilen Spiraltouren aufwärts bis zu Knie und schneidet sie dort ab.
- ▶ Die noch freien Stellen des Beines bedeckt man mit weiteren Touren, die am Wadenansatz angefangen.
- ▶ Das Knie bleibt frei
- ▶ Es ist darauf zu achten, dass die Binde direkt an der Extremität abgerollt und der Druck von der ganzen Bindenbreite ausgeübt wird, damit Abschnürungen und Druckkanten vermieden werden.
- ▶ Zum Schutz der Kleidung wird über den Zinkleimverband eine elastische Mullbinde (ROGG Mullkomresse) gewickelt oder der ROGG Trikotschlauchverband gezogen. Um eine starke Kompression zu erhalten, verwendet man eine ROGG Idealbinde oder den ROGG Kompressionsschlauch
- ▶ Sofort nach dem Anlegen des Verbandes kann der Patient wieder gehen. Bewegung ist sogar erwünscht, da die Binde beim Gehen eine massagähnliche, durchblutungsfördernde Wirkung auf das Bein ausübt.

Vorsichtsmaßnahmen/Gegenanzeigen:

Die ROGG Physio CAST sollte nicht bei peripheren, arteriellen Verschlusskrankheiten, Venenentzündungen (septische Phlebitis), tiefen Beinvenenthrombosen (Phlegmasia coerulea dolens), bei Herzinsuffizienz oder über superfizierte Wunden eingesetzt werden. Den Wechsel des Verbandes bestimmt der Arzt. Im Allgemeinen wird der erste Verband nach 2-6 Tagen bei hochgelagertem Bein erneuert. Treten starke Schmerzen auf, konsultieren Sie einen Arzt. Bei Raumtemperatur lagern. Entsorgung über den normalen Hausmüll. Nicht anwenden bei Überempfindlichkeit gegen Zinkoxid

Packungsgrößen:

Artikelnummer	Größe	PZN	VPE
63506	6 cm x 5 m	04049641	10
63708	8 cm x 7 m	04049658	10
63510	10 cm x 5 m	04049664	10
63710	10 cm x 7 m	04049670	10
631010	10 cm x 10 m	04049687	10



Made in Germany