

Gelostretch®

Die längs- und querdehbare Zink-Gel-Binde.

Produkt

Gelostretch® ist eine längs- und querdehbare Zink-Gel-Binde, die das kontinuierliche Anmodellieren des Verbandes auch an kritischen Stellen bei schwierigen anatomischen Übergängen ermöglicht. Da Gelostretch® ohne Rückstellkraft dehnbar ist, kann der Verband ohne Ein- und/oder Abschneiden angelegt werden.

Gelostretch® besteht aus einem Zink-Gel auf Zellulosebasis, das auf einen Träger aus 76 % Viskose und 24 % Baumwolle aufgebracht ist.



Auch am Knöchel lässt sich Gelostretch® ohne sogenannte Tüten und Einschnürungen anlegen.



Schnell und einfach anzulegen.

Anwendung

Gelostretch® eignet sich für Kompressionsverbände bei phlebologischen Indikationen, wie z.B.

- chronischer venöser Insuffizienz (einschließlich Ulcus cruris venosum und Phlebödem)
 - Thrombophlebitis
 - Phlebothrombose
- sowie für Stütz- und Entlastungsverbände bei Erkrankungen des Band- und Halteapparates, wie z.B.
- Distorsionen
 - Luxationen
 - Tendovaginitis
 - zur Weiterbehandlung nach Gipsversorgungen
 - zum Abbau von posttraumatischen Ödemen

Anwendungsdauer: unter Berücksichtigung empfohlener Wechselintervalle einige Tage bis mehrere Wochen

Lieferformen

Best.-Nr.	Abmessung	Verp.-Einheit	PZN
Einzelbinde in Faltschachtel			
4529200	5 m x 10 cm	1/16	04525780
4504300	7 m x 8 cm	1/20	04850439
4529300	7 m x 10 cm	1/20	04525797
4529400	10 m x 10 cm	1/20	04525805
Einzelbinden lose im Karton			
4529500	5 m x 10 cm	10/40	04525811
4529100	7 m x 8 cm	10/40	04850422
4529600	7 m x 10 cm	10/40	04525828
4529700	10 m x 10 cm	10/40	04525834

(Länge gedehnt)

LATEX FREE FORMULA Latexfreie Rezeptur



Gelocast® / Gelocast® elastic

Zink-Gel-Binde auf Zellulosebasis.

Produkt

Bei Traumata oder venös erkrankten Beinen ist eine längere Entstauungstherapie notwendig. Für diese Patienten wurde Gelocast® und Gelocast® elastic, ein Zink-Gel-Verband auf Zellulosebasis, entwickelt. Dieser Verband zeichnet sich durch einen geringen Ruhedruck und einen sehr hohen Arbeitsdruck aus, der den venösen Rückstrom auch in den tiefen Leitvenen fördert.

Gelocast® ist eine starre Mullbinde, Gelocast® elastic ist eine längselastische Binde.

Gelocast® besteht aus 100 % Baumwolle, beschichtet mit einer auf Hydroxyethylzellulose basierenden Zink-Gel-Masse.

Gelocast® elastic besteht aus 71 % Viskose, 29 % Polyamid, beschichtet mit einer auf Hydroxyethylzellulose basierenden Zink-Gel-Masse.



Der ausgetrocknete Verband ist alterungsbeständig.

LATEX FREE FORMULA Latexfreie Rezeptur



Für phlebologische und orthopädische Versorgungen.

Anwendung

Gelocast®/Gelocast® elastic eignet sich als Kompressionsverband bei phlebologischen Indikationen wie

- chronischer venöser Insuffizienz (einschließlich Ulcus cruris venosum und Phlebödem)
 - Thrombophlebitis
 - Phlebothrombose
- sowie für Stütz- und Entlastungsverbände bei Erkrankungen des Band- und Halteapparates, wie z.B.
- Distorsionen
 - Luxationen
 - Tendovaginitis und
 - zur Weiterbehandlung nach Gipsversorgungen
 - zum Abbau von posttraumatischen Ödemen

Lieferformen

Best.-Nr.	Abmessung	Verp.-Einheit	PZN
Gelocast®			
einzeln in Aluminiumschutzfolie			
0107800	7 m x 10 cm	5/40	02470856
0107900	10 m x 10 cm	5/40	02470862
Gelocast® elastic			
in Aluminiumschutzfolie lose im Karton			
4509000	7 m x 8 cm	10/40	00062521
4509100	10 m x 8 cm	10/40	00062544
4509200	7 m x 10 cm	10/40	00062538
4509400	10 m x 10 cm	10/40	00062550

(Länge gedehnt)