

## Acrylastic®

Die längselastische Binde mit hautfreundlicher Klebemasse.

### Produkt

Binden für Kompressionsverbände und funktionelle Verbände werden über einen längeren Zeitraum getragen. Ein rutschfester Sitz und eine feine Dosierbarkeit des Kompressionsdruckes werden vorausgesetzt. Acrylastic® erfüllt diese Anforderungen und bietet zusätzlichen Komfort durch ein wasserabweisendes Gewebe.

Acrylastic® ist eine selbstklebende Binde mit einer maximalen Dehnung von ca. 60 % in Längsrichtung. In den Träger sind hochgedrehte Kettfäden eingewebt, sie bewirken eine kräftige Kompression und eine dauerhafte längselastische Stützung. Acrylastic® ist sterilisierbar, röntgenstrahlendurchlässig und hautfreundlich. Die Binde kann selbst auf sensibler Haut mehrere Tage angewendet werden.

Acrylastic® besteht aus 100 % Baumwolle, beschichtet mit einer Acrylatklebemasse.



Acrylastic® eignet sich auch für funktionelle Verbände.



Acrylastic® eignet sich für dauerhafte Kompressionsverbände.

### Anwendung

- Steigerung des Rückflusses bei Insuffizienz des venösen und lymphatischen Systems, insbesondere der Beine, und deren Folgeerkrankungen (z.B. Thrombose und Ulcus cruris sowie bei Thrombophlebitis)
- lokale Kompressionsbehandlung
- Hämatomprophylaxe und Resorptionsförderung bereits gebildeter Hämatome, besonders im Gelenkbereich (z.B. nach Punktionen)
- funktionelle Behandlung bei Verletzungen an Muskeln, Bändern und Gelenken sowie zum Schutz vor Verletzungen bei vorgeschädigten Gelenken
- Verwendung als Unterzugbinde vor dem Anlegen von Leukotape®

Anwendungsdauer: kurzfristig bis zu mehreren Tagen

LATEX FREE FORMULA  
Latexfreie Rezeptur



### Lieferformen

Best.-Nr.	Abmessung	Verp.-Einheit	PZN
Einzelbinde in Faltschachtel			
0269700	2,5 m x 6 cm	5/45	00503617
0269800	2,5 m x 8 cm	5/30	00503646
0269900	2,5 m x 10 cm	5/30	00503669
Einzelbinde lose im Karton			
0270000	2,5 m x 6 cm	12/72	00503623
0270100	2,5 m x 8 cm	12/72	00503652
0270200	2,5 m x 10 cm	12/72	00503675

## Tricoplast®

Die hautfreundliche längs- und querelastische Klebebinde.

### Produkt

Auch an konturierten Körperpartien müssen Verbände rutschfest und sicher haften.

Tricoplast® lässt sich auch an stark konturierten Körperpartien individuell anmodellieren und haftet sicher. Tricoplast® ist eine sterilisierbare, rutschfeste, selbstklebende Binde mit gleichzeitiger Längs- und Querelelastizität. Die maximale Dehnung beträgt ca. 60 % in Längs- und ca. 30 % in Querrichtung. Tricoplast® ist wasserabweisend, röntgenstrahlendurchlässig und leicht abrollbar.

Tricoplast® besteht aus Baumwollgewebe, beschichtet mit einer Acrylatklebemasse.



Tricoplast®-Verbände können direkt auf der Haut angelegt werden.



Die meisten Tricoplast®-Verbände können problemlos mit Schuhen getragen werden.

### Anwendung

- Steigerung des Rückflusses bei Insuffizienz des venösen und lymphatischen Systems, insbesondere der Beine, und deren Folgeerkrankungen (z.B. Thrombose, Ulcus cruris venosum, Thrombophlebitis)
- lokale Kompressionsbehandlung
- funktionelle Behandlung bei Verletzungen an Muskeln, Bändern und Gelenken sowie zum Schutz vor Verletzungen bei vorgeschädigten Gelenken
- Verwendung als Unterzugbinde vor dem Anlegen von Leukotape®

LATEX FREE FORMULA  
Latexfreie Rezeptur



### Lieferformen

Best.-Nr.	Abmessung	Verp.-Einheit	PZN
Einzelbinde in Faltschachtel			
0230600	2,5 m x 6 cm	5/45	01414548
0230800	2,5 m x 8 cm	5/30	01414554
0231000	2,5 m x 10 cm	5/30	01414560
Einzelbinde lose im Karton			
4726100	2,5 m x 6 cm	12/72	04777748
4726200	2,5 m x 8 cm	12/72	04777754
4726400	2,5 m x 10 cm	12/72	04777760