

Indikation:

Als Kompressionsverband mit sehr hohem Arbeitsdruck für phlebologische und lymphologische Erkrankungen. Insbesondere geeignet zur Behandlung bei CVI, Ulcus cruris, Thrombophlebitis, primärer und sekundärer Varikosis sowie zur Nachbehandlung von Venenerkrankungen.

Die Vorteile auf einen Blick:

- erzeugt starke Kompression mit hohem Arbeits- und niedrigem Ruhedruck
- ermöglicht außerordentlich haltbare Verbände mit dauerhafter Kompressionswirkung bis in die tiefen, subfaszialen Venenbereiche
- atmungsaktiv und hautfreundlich durch 100% Baumwolle
- patientenfreundlich durch aufgedruckte Waschanleitung

Artikelbezeichnung	Inhalt je OP	Artikel-Nr.	PZN	Versand-einheit
Pütter-Verband 10 cm	2 Binden	931 801	00844815	30 OP
Pütter-Verband 8 cm/10 cm	2 Binden	931 796	03535701	30 OP
Pütterbinde 6 cm	1 Binde	931 807	01525532	40 OP
Pütterbinde 8 cm	1 Binde	931 808	03469200	40 OP
Pütterbinde 10 cm	1 Binde	931 802	03469217	40 OP
Pütterbinde 12 cm	1 Binde	931 812	03469223	60 OP
Pütterbinde 6 cm	10 Binden	931 806	00805554	8 OP
Pütterbinde 8 cm	10 Binden	931 814	04940941	8 OP
Pütterbinde 10 cm	10 Binden	931 803	04940958	8 OP
Pütterbinde 12 cm	10 Binden	931 816	04940964	8 OP
PütterFlex Binde 8 cm	1 Binde	931 828	03541251	40 OP
PütterFlex Binde 10 cm	1 Binde	931 829	03541268	40 OP
PütterFlex Binde 8 cm	10 Binden	931 832	03542380	8 OP
PütterFlex Binde 10 cm	10 Binden	931 833	03542397	8 OP
PütterFlex Duo 10 cm, Doppelpackg.	2 Binden	931 826	03541239	30 OP
PütterFlex Duo 8 cm /10 cm, Doppelpackg.	2 Binden	931 825	06187011	30 OP
Pütter-haft latexfrei 6 cm	1 Binde	931 840	10109318	60 OP
Pütter-haft latexfrei 8 cm	1 Binde	931 841	10109324	40 OP
Pütter-haft latexfrei 10 cm	1 Binde	931 842	10109330	40 OP
Pütter-haft latexfrei 12 cm	1 Binde	931 843	10109347	30 OP
Pütter-haft latexfrei 20 cm	1 Binde	931 845	10109353	12 OP
Rolta soft 10 cm	6 Binden	932 045	04456524	6 OP
Rolta soft 10 cm	30 Binden	932 049	02757457	1 OP

Hinweis:

Verbandklammern dienen ausschließlich der Fixierung der Binde während der Lagerung. Bitte nicht am Patienten verwenden.

PAUL HARTMANN AG
89522 Heidenheim
Deutschland

Besuchen Sie uns im
Internet unter
www.hartmann.de

KA81 (0915) 086 362/0



Gesundheit ist
unser Antrieb



HARTMANN

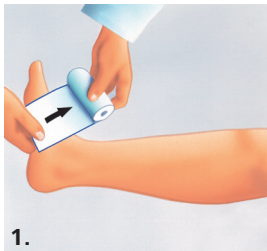


Kompressionstherapie mit Pütter und PütterFlex.

Mit Fingerspitzengefühl
entwickelt, mit kräftigem
Arbeitsdruck wirksam.

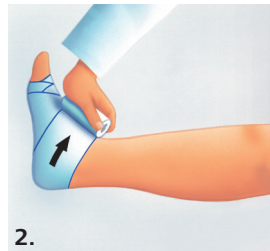
Einfach anwenden. Einfach püttern.

Kompressionsverband mit Pütter und PütterFlex.



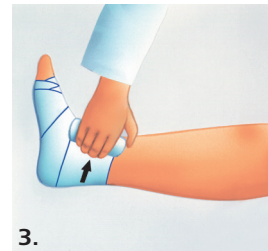
1.

Fuß rechtwinklig halten und mit der ersten Bindentour von innen nach außen an den Zehengrundgelenken beginnen.



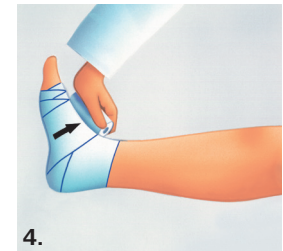
2.

Nach 2 bis 3 Touren um den Mittelfuß herum umschließt die Binde dann die Ferse und führt über den Innenknöchel zum Rist zurück.



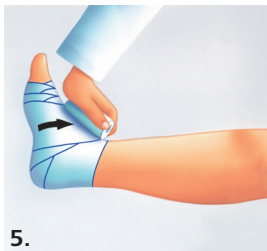
3.

Mit einer weiteren Tour wird zuerst der obere Rand dieser ersten Fersentour zusätzlich fixiert.



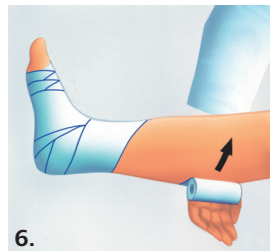
4.

Dann wird der untere Rand dieser Fersentour fixiert.



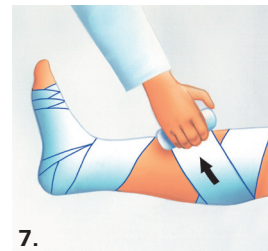
5.

Je nach Fußlänge eine oder mehrere Touren um den Mittelfuß wickeln. Dann führt die Binde über die Sprunggelenksbeuge zur Fessel zurück.



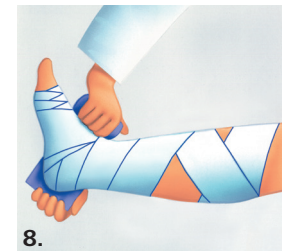
6.

Anschließend der Form des Beines folgend und die Wade umschließen. Es ist möglich, dass Hautpartien offenbleiben. Die Binde darf nur in Abrollrichtung angezogen werden.



7.

Ca. 2 cm (fingerbreit) unterhalb der Kniekehle läuft die Binde einmal um das Bein herum. Führt dann der Beinform entsprechend wieder nach unten, wobei auch hier Hautpartien offenbleiben können.



8.

Die zweite Binde beginnt gegenläufig: von außen nach innen und schließt die Ferse ebenfalls ein.



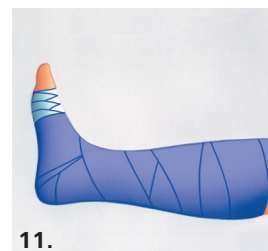
9.

Zwei weitere Touren fixieren zuerst den oberen und dann den unteren Rand dieser zweiten Fersentour.



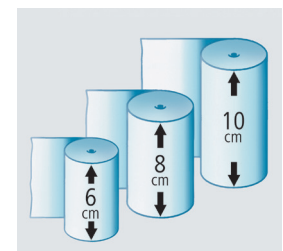
10.

Anschließend läuft die Binde in gleicher Weise um den Mittelfuß und in weiteren Touren nach oben.



11.

Ca. 2 cm (fingerbreit) unterhalb der Kniekehle läuft die Binde einmal um das Bein herum. Läuft dann der Beinform entsprechend wieder nach unten und deckt offene Hautpartien ab. Der fertige Verband wird fixiert.



Tipp: Die Breite des Fußes definiert die Bindenbreite für den Kompressionsverband.