

# MEDIPLAST<sup>®</sup>

## BINDE UND RUNDGEWEBTE BANDAGEN

**Hospidana** Produziert in Dänemark

Vertriebsbüro - Mediplast AB  
Postfach 9504  
SE-200 39 Malmö, Schweden  
Telefon: +46 40 671 23 00  
Fax: +46 40 671 23 10

mediplast.info@mediplast.com  
www.mediplast.com



Produktionsanlage - Hospidana ApS  
Kleinsvej 6  
DK-4930 Maribo, Dänemark  
Telefon: +45 54 78 45 88  
Fax: +45 54 78 46 25



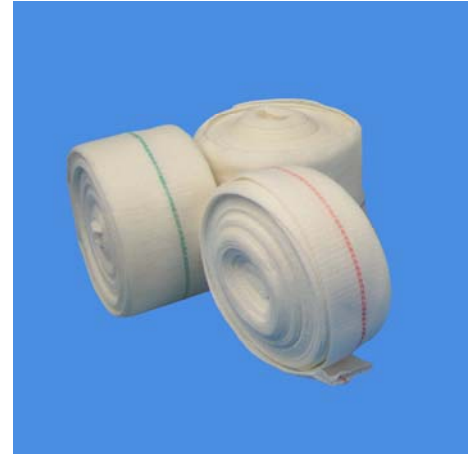


## LATEXFREI

### Danafast

**Anwendung:** Danafast wird als Fixierbandage oder als Unterlage der Gipsverbände und selbstklebenden Binden, sowie als Abdeckung verwendet.

**Produktbeschreibung:** Danafast ist eine einzigartige selbstsitzende Bandage, die sehr einfach anzulegen und sicher zu tragen ist. Danafast ist eine rundgestrickte Bandage mit ganz fein eingestrickten Lycra Fäden, die große Variationen erlaubt. Danafast ist luftdurchlässig und gegen Salbe und ähnliches widerstandsfähig.



**Länge:** Danafast wird in Rollen von 10 Metern in Dispenserkartons geliefert.

Spezifikationen		
DANAFAST		Breite cm
Rot	für kleine Extremitäten	>3,50
Grün	für medium Extremitäten	>5,00
Blau	für große Extremitäten	>7,50
Gelb	für große Extremitäten, Köpfe und kleine Rumpfe	>10,75
Beige	für Rumpfe	>17,50
Lila	für große Rumpfe	>20,00

Viskose:	92%
Lycra:	5%
Polyamid:	3%

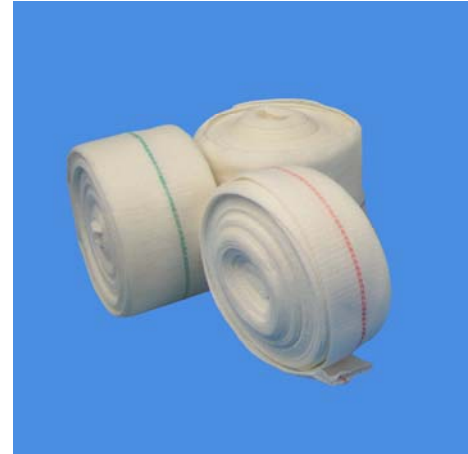


## LATEXFREI

### Danafast Double Stretch (DS)

**Anwendung:** Danafast DS wird als Fixierbandage oder als Unterlage der Gipsverbände und selbstklebenden Binden, sowie als Abdeckung verwendet.

**Produktbeschreibung:** Danafast DS ist eine einzigartige selbstsitzende Bandage, die sehr einfach anzulegen und sicher zu tragen ist. Danafast DS ist eine rundgestrickte Bandage mit ganz fein eingestrickten elastische Fäden, die große Variationen erlaubt. Der Unterschied im Vergleich mit dem herkömmlichen Danafast DS ist, dass es auch sich in der Länge erweitern kann. Es ist besonders geeignet für Gelenke, Amputationen und anderen Orten wo Verband normal schwierig ist anzuwenden. Danafast DS ist luftdurchlässig und gegen Salbe und ähnliches widerstandsfähig.



**Länge:** Danafast DS wird in Rollen von 10 Metern in Dispenserkartons geliefert.

Spezifikationen		
DANAFAST DS		Breite cm
Rot	für kleine Extremitäten	>3,50
Grün	für medium Extremitäten	>5,00
Blau	für große Extremitäten	>7,50
Gelb	für große Extremitäten, Köpfe und kleine Rumpfe	>10,75
Beige	für Rumpfe	>17,50
Lila	für große Rumpfe	>20,00

Viskose:	52%
Dorlastan	48%

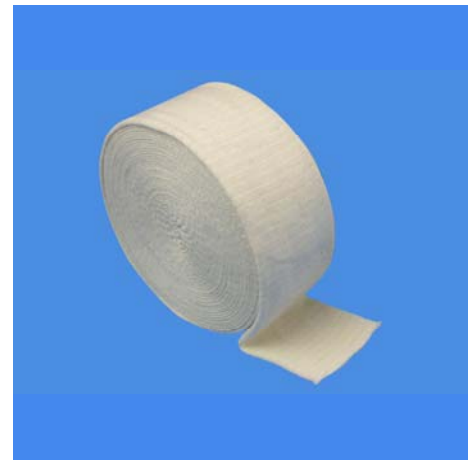


## LATEXFREI

### Danagrip

#### Anwendung:

Danagrip wird als Stützbandage an Gelenken und Muskeln nach Entfernung der Gipsverbände und bei der Behandlung von Kreislaufstörungen benutzt. Danagrip ersetzt die Verwendung traditioneller Binden und lässt sich von den Patienten besonders leicht wieder anlegen und zwar mit derselben Kompression. Danagrip kann sowohl einfach als auch zweifach angelegt werden.



#### Produktbeschreibung:

Danagrip ist eine rundgewebte Bandage mit ständiger Elastizität. Die Produktionsmethode und benutzten Materialien sichern eine ständige, gleichmäßige Kompression auch nach langem Tragen. Danagrip kann mit Rücksichtnahme auf die Dorlastan Fäden autoklaviert werden. Das Produkt wird als Standard in Weiß geliefert.

**Länge:** Danagrip wird in Rollen von 10 Metern gedehnt in Dispenserkartons geliefert.

Spezifikationen				
	Größe	cm	Baumwolle:	82%
Kinderarme & Füße	A	4,00	Lycra:	9%
Kleine Hände	B	6,25	Polyamid:	9%
Hände, Füße & Arme	C	6,75		
Arme & Beine	D	7,50		
Beine & Knie	E	8,75		
Oberschenkel & Knie	F	10,00		
Grosse Oberschenkel	G	12,00		
Kleine Rumpfe	J	18,00		
Midlere Rumpfe	K	22,00		
Grosse Rumpfe	L	32,50		
X- Grosse Rumpfe	M	37,50		



## Kohäsive Binden / Selbstklebende Binden:

Kohäsive Binden sind Standardtypen von Binden, die mit fließendem Naturgummi beschichtet sind. Diese Beschichtung bewirkt, dass die Binden beiderseitig kleben, aber nicht an der Haut. Kohäsive Binden sind luftdurchlässig und hautverträglich.



### Produktbeschreibung:

Spezifikationen				
DANAMULL HAFT		Dieser Typ ist besonders für die Fixierung an den Gelenken und an konischen Körperteilen geeignet.		
Baumwolle:	46%	Breite, cm:	4, 6, 8, 10 und 12	
Polyamid:	27%	Länge, m:	4 und 20	
Zellwolle:	27%			
Elastizität ca.:	80% - 100%			

Spezifikationen				
DANALAST HAFT		Danalast Haft ist glattgewebt		
Polyamid:	54%	Breite, cm:	4, 6, 8, 10 and 12	
Baumwolle:	46%	Länge, m:	4 and 20	
Elastizität ca.:	80 % - 100%			



## Kohäsive Binden / Selbstklebende Binden - LF

Kohäsive Binden sind Standardtypen von Binden, die mit ein Polymer Dispersion beschichtet sind. Diese Beschichtung bewirkt, dass die Binden beiderseitig kleben, aber nicht an der Haut. Kohäsive Binden sind luftdurchlässig und hautverträglich.



### Produktbeschreibung:

Spezifikationen				
DANAMULL HAFT LF		Dieser Typ ist besonders für die Fixierung an den Gelenken und an konischen Körperteilen geeignet.		
Baumwolle:	46%	Breite, cm:	4, 6, 8, 10 und 12	
Polyamid:	27%	Länge, m:	4 und 20	
Zellwolle:	27%			
Elastizität ca.:	80% - 100%			

Spezifikationen				
DANALAST HAFT LF		Danalast Haft ist glattgewebt		
Polyamid:	54%	Breite, cm:	4, 6, 8, 10 and 12	
Baumwolle:	46%	Länge, m:	4 and 20	
Elastizität ca.:	80 % - 100%			



## LATEXFREI

### Danalast

#### Anwendung:

Danalast ist eine hochelastische, weiße Mullbinde, die zur Fixierung verwendet wird. Danalast Mullbinde ist weich, leicht und luftdurchlässig und deshalb sehr angenehm zu tragen.

#### Produktbeschreibung:

Danalast ist mit festen Rändern und mit Kettfäden aus Polyamid samt Einschlägen aus Zellwolle hergestellt. Danalast kann autoklaviert werden und ist gegen Salbe und ähnliches widerstandsfähig.



#### Spezifikationen

Polyamid:	56%
Zellwolle:	44%
Elastizität ca.:	100%

Breite, cm:	4, 5, 6, 7, 8, 10, 12
Länge, m:	4





## LATEXFREI

### Danamull

#### Anwendung:

Danamull ist eine hochelastische, weiße Mullbinde für die Fixierung jeder Art und Größe geeignet. Ein spezielles Webverfahren macht die Binde sehr leicht und angenehm für die Patienten. Sie sitzt glatt und faltenfrei, auch nach längerem Tragen. Diese Binde ist also besonders für Verbände an den Gelenken oder an konisch zulaufenden Körperteilen sehr geeignet, z.B. an den Beinen.



#### Produktbeschreibung:

Danamull ist mit festen Rändern gewebt. Das spezielle Webverfahren mit gekräuselten Polyamidfasern und Zellwolle und mit Einschlägen von Zellwolle macht die Binde sehr leicht und luftdurchlässig. Danamull kann auch separat in Zellophan geliefert werden. Danamull kann autoklaviert werden und ist gegen Salbe und Blut widerstandsfähig.

#### Spezifikationen

Zellwolle:	70%
Polyamid:	30%
Elastizität ca.:	100%

Breite, cm:	4, 5, 6, 7, 8, 10, 12
Länge, m:	4



## Danalastic

## LATEXFREI

**Anwendung:** Danalastic ist ein universal Fixier- & Stützverband, für das Vorbeugen und die Nachbehandlung venöser Krankheiten geeignet. Außerdem ist er als Stützentlastung nach Schädigungen und Linderung von Verstauchungen, sowie als komprimierender Verband von Wunden wie auch zum Anlegen von Schienen usw. verwendbar.

### Produktbeschreibung:

Danalastic ist eine mit festen Rändern versehene leichte, anschmiegsame Binde mit Kettfäden aus Polyamid und Einschlügen aus ungebleichter Baumwolle. Danalastic kann autoklaviert und mehrmals gewaschen werden ohne die Elastizität zu verlieren. Sie ist wegen des hohen Baumwollgehaltes sehr hautverträglich und luftdurchlässig.



### Spezifikationen

Baumwolle:	52%
Polyamid:	48%
Elastizität ca.:	70%

Breite, cm:	4, 6, 8, 10, 12, 15, 20
Länge, m:	4 und 5



## LATEXFREI

### Dana Universal

#### Anwendung:

Dana Universalbinde kann als Stütz- und Kompressionsverband auf das Vorbeugen und die Nachbehandlung venöser Krankheiten oder als komprimierender Wundverband verwendet werden. Weiterhin sind die Binden als Stütze und Entlastung nach Schädigungen überaus gut geeignet.



#### Produktbeschreibung:

Dana Universalbinde ist eine mit festen Rändern versehene elastische Binde, die den Vorteil hat, auch nach längerem Tragen und mehrmaligem Waschen nicht ihre Dehnbarkeit und Elastizität verliert. Der hohe Baumwollgehalt macht diese Binde sehr hautfreundlich und luftdurchlässig. Dana Universalbinde kann autoklaviert werden.

#### Spezifikationen

Baumwolle:	55%
Polyamid:	43%
Polyurethanfäden:	2%
Elastizität ca. :	100%

Breite, cm:	4, 6, 8, 10, 12, 15, 20
Länge, m:	4, 5 und 10



## LATEXFREI

### Dananet

#### Anwendung:

Mit Dananet Schlauchnetzverband lassen sich selbst komplizierte Verbände anlegen und passen durch die natürliche Elastizität der Fäden zu allen Körperteilen. Dananet kann druck- und faltenfrei angelegt werden ohne zu behindern oder Einschnürungen und Stauungen zu verursachen. Wundinspektion ist einfach und schnell, ohne dass der Dananet Verband erneuert werden muss.



#### Produktbeschreibung:

Dananet ist rundgewebt, weitmaschig und hochelastisch und wird in 10 verschiedenen Größen, die sowohl an Fingern als auch an Rumpfen passen können, hergestellt. Dananet kann an jeder Stelle und in jeder Richtung geschnitten werden, ohne dass er franst oder reißt.

**Länge:** Dananet wird in Rollen von 25 Metern gedehnt in Dispenserkartons geliefert.

Spezifikationen						
	Größe	Maschen	mm			
Finger	0,5	12	10	Polyester:	46%	
Finger über Kompr.	1	20	17	Polyamid:	33%	
Hände	2	24	20	Elastan:	21%	
Arme & Füße	3	28	24			
Knie & Beine	4	32	26			
Beine & Oberschenkel	5	36	28			
Kopf & Schulter	5,5	52	40			
Kleine Rumpfe	6	70	50			
Mittlere Rumpfe	7	76	60			
Große Rumpfe	8	80	62			



## LATEXFREI

### Danatube

#### Anwendung:

Danatube wird als Fixierbandage oder als Unterlage der Gipsverbände und selbstklebenden Binden, sowie Zinkleimverbände verwendet.

#### Produktbeschreibung:

Danatube ist eine rundgestrickte Mullbandage, die durch die Strickmethode sehr elastisch ist. Sie kann auf das Dreifache der Breite ausgedehnt und beim Strecken enger werden. Danatube Verbände sind leicht anzulegen, sitzen faltenfrei und rutschfest und sind luftdurchlässig. Danatube Verbände können in 4 verschiedenen Materialien, die keine Hautirritationen verursachen, geliefert werden.



**Länge:** Danatube wird in Rollen von 20 Metern gedehnt in Dispenserkartons geliefert.

Spezifikationen		
Qual. A	Qual. B	Qual. C
Nm 40/1	Nm 40/1	Nm 40/1
100% Gebleichte Baumwolle	100% Zellwolle	100% Ungebleichte Baumwolle

DANATUBE	Größe	Maschen	cm
Finger & Zehen	01	44	1,5
Finger & Zehen über z.B. Kompressen	12	66	2,5
Hände & Arme	34	88	4,0
Arme, Beine & Kopf	56	132	6,0
Kopf, Beine & Oberschenkel	78	154	8,0
Kopf & kleine Rümpfe	T1	200	10,0
Rümpfe	T2	300	16,0