



# Pehalast®

## Elastisk gasbinda

Klassisk gasbinda (klingbinda) för fixering av förband.

Pehalast har en elasticitet på över 65%



Fungerar för alla typer av fixering

Kan användas som sårförband



### Indikation

Till alla typer av fixering av förband. Fungerar utmärkt över leder, koniska och runda kroppsdelar. Kan efter sterilisering användas som direkt sårförband t.ex. inom handkirurgi.

### Kontraindikationer:

Inga kända.



helps healing.

HARTMANN-ScandiCare AB  
Box 24 • 334 21 ANDERSTORP  
Tel 0371-58 74 00 • Fax 0371-58 74 45  
E-post [info@hartmann.se](mailto:info@hartmann.se)

Besök oss på vår hemsida:  
[www.hartmann.se](http://www.hartmann.se)

Pehalast är en elastisk gasbinda av 20-trådig ren bomull med vävda kanter. Utmärkt att använda där förband är svåra att fixera med en oelastisk gasbinda.

### Egenskaper

Elasticiteten kommer från kraftigt vridna varptrådar som också ger bindan en kräppad struktur. Tack vare strukturen hakar varje varv av bindan tätt fast i tidigare varv och smiter åt perfekt kring alla kroppsdelar. Pehalast skär inte in i huden eller hindrar blodcirkulationen. Rörelseförmåga i bandagerade leder bibehålls. Pehalast består av rena naturfibrer och har därför god absorptionsförmåga och är mycket hudvänlig.

### Material

100% bomull. Vit.

Produkten är klassificerad som medicinteknisk produkt, klass I, osteril. CE-märkt enligt EU-direktiv 93/42/EEC.

Utsträckt längd: 4 m

Outsträckt längd: ca 2,4 m

Elasticitet: 65%

### Tvättråd

Pehalast kan steriliseras i autoklav vid 134°C i 15 minuter och tvättas i 95°C ett fåtal gånger.



Sortiment	Storlek	Art.nr.	Afp	Tfp
<b>Pehalast.</b>	4 m x 4 cm	931 548	20 st	8 Afp
Lösa i förpackning	4 m x 6 cm	931 543	20 st	13 Afp
	4 m x 8 cm	931 544	20 st	10 Afp
	4 m x 10 cm	931 545	20 st	8 Afp
	4 m x 12 cm	931 546	20 st	7 Afp



Pehalast applicerad som förbandsfixering.

### Tips

Pehalast kan steriliseras och användas direkt på såret, som sårforband. Används med fördel vid handkirurgi eftersom förbandet kan formas mycket precist och underlätta för handens rörlighet.

### Fördelar:

Bekväm att bära

Elastisk

Många användningsområden

Kan återanvändas