

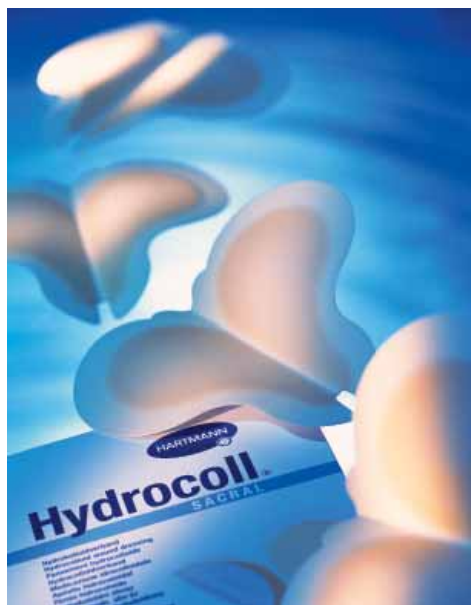


# Hydrocoll®/Hydrocoll® thin

## Hydrocolloidförband

I granulationsfasen ökar Hydrocoll bildandet av ny vävnad genom att stimulera aktiviteten av fibroblaster. Genom sin höga andel hydroaktiva kolloider har Hydrocoll extra god absorptionskapacitet och är därför även lämplig för sår med sekretion, exsudat tas snabbt upp och hålls kvar i förbandets struktur. På så sätt kan mikrocirkulationen i sårområdet ökas, vilket hjälper till att aktivera kroppens egna reningsmekanismer, speciellt vid kroniska tillstånd med sämre läkningsfrekvens.

God absorptionsförmåga,  
hela plattan absorberar,  
inga häftkanter.



Enkel hantering

Transparent



### Indikation

För behandling av kroniska, långsamt läkande sår t.ex. venösa bensår och trycksår. Även för tagställen och behandling av 2:a gradens brännskador.

#### Kontraindikationer:

Hydrocoll ska inte användas på friliggande ben, muskler eller senor. Inte heller vid kliniskt infekterade sår, diabetesfotsår, svampinfektioner eller vid 3:e gradens brännskador. Riskpatienter, typ diabetiker bör kontrolleras noga vid användning.



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)

Hydrocoll är ett självhäftande, absorberande hydrocolloidförband.

### Egenskaper

Hydrocoll är ett självhäftande, absorberande hydrocolloidförband täckt av en semipermeabel polyuretanfilm som hindrar bakterier och väta att tränga in. När exsudat från såret absorberas sväller de hydrocolloidala partiklarna och bildar en gel som fyller sårhålan och behåller sårområdet fuktigt. Den bildade gelen fortsätter att absorbera tills hydrocolloiden är mättad. Ovansidan sväller och är mättad när upphöjningen når ca 1 cm från förbandets kant. Det gelformade skiktet på plattans undersida förhindrar att Hydrocoll fastnar i såret. Förbandet kan smärtfritt avlägsnas utan att skada granulationen och den nybildade vävnaden.

Det övre lagret verkar som en säker barriär mot bakterier och skyddar såret mot infektion och inträngande fukt. Patienten kan duscha och bada med förbandet på. Hydrocoll utestänger UV-A och UV-B strålning från solen.

### Material

Plattorna är sammansatta av syntetiska elastomerer och natriumcarboxymetylcellulosa (NaCMC), i matrix-struktur täckt med en semipermeabel polyuretanfilm. Plattan innehåller inget gelatin eller kolofonium. Standardplattorna är 0,67 mm tjocka och Thin-versionen 0,37 mm.

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

Sortiment	Storlek	Art.nr.	Afp	Tfp
<b>Hydrocoll.</b>	5 x 5 cm	900 947	10 st	8 Afp
Steril, enstycksförpackad	7,5 x 7,5 cm	900 948	10 st	8 Afp
	10 x 10 cm	900 938	10 st	8 Afp
	15 x 15 cm	900 939	10 st	8 Afp
	20 x 20 cm	900 940	10 st	8 Afp
<b>Hydrocoll. strip</b>	5 x 25 cm	900 955	10 st	6 Afp
<b>Hydrocoll. sacral</b>	18 x 18 cm	900 945	10 st	8 Afp
	20 x 20 cm	900 944	10 st	8 Afp
<b>Hydrocoll. concave</b>	15 x 13,5 cm	900 946	10 st	8 Afp
<b>Hydrocoll. thin</b>	5 x 5 cm	900 953	10 st	8 Afp
Steril, enstycksförpackad	7,5 x 7,5 cm	900 954	10 st	8 Afp
	10 x 10 cm	900 942	10 st	8 Afp
	15 x 15 cm	900 943	10 st	8 Afp



Hydrocoll finns i olika former:  
Concave för hälar och armbågar.



Sacral för det sacrala området.

### Hydrocoll thin

Hydrocoll thin har en lägre absorptionskapacitet (ca 50%) och kan med fördel användas i epiteliseringsfasen. Under epiteliseringsfasen stöder Hydrocoll thin, genom den fuktiga sår miljön, epitelens, celledelning och cellvandring. Man kan här förlänga bytesintervallen, dock bör förbandet inte sitta längre än sju dagar. Kontroll av sårområdet underlättas av att plattorna är transparenta.

Båda förbanden, framför allt Hydrocoll Thin, kan även användas till ocklusionsbehandling för olika typer av hudsjukdomar, dock alltid under överinseende av läkare.

### Fördelar:

Hög absorptionskapacitet

Enkel hantering

Hela plattan absorberar

Kan klippas till önskad storlek

Transparent

Mjuk och följsam

Fri från kolofonium och gelatin