

## evercare® Självhäftande filmförband, sterilt

REF: 4701, 4705, 4710, 4715, 4720, 4725

evercare® Självhäftande filmförband, sterilt, är utformat för sårbehandling eller kanylfixering. Det självhäftande filmförbandet bibehåller optimal fuktnivå i det behandlade området samtidigt som det skyddar mot damm, vatten och bakterier. Halvgenomtränglig folie i polyuretan (PU) som används för dess sammansättning gör att patienten kan duscha, vilket minskar risken för kontaminering av såret. Förbandets genomskinlighet möjliggör visuell inspektion av såret utan att förbandet behöver tas bort. Förbandets utformning gör det smärtfritt att ta bort det.

## Egenskaper

- ▶ Mjukt och flexibelt
- ▶ Hög andningsförmåga
- ▶ Akrylbaserat lim
- ▶ Lättanvänd påse
- ▶ Effektiv barriär mot sårvätska, vatten och bakterier
- ▶ Primärförband för rena sår
- ▶ Sekundärförband för fixering

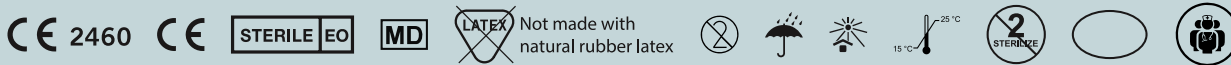


REF	Beskrivning	Storlek	Antal dispenser/transport kartong
4701	Självhäftande filmförband, sterilt, Transparent	4 x 5cm	100 / 2000
4705	Självhäftande filmförband, sterilt	6x7cm	50 / 200
4710	Självhäftande filmförband, sterilt	10x12cm	25 / 100
4715	Självhäftande filmförband, sterilt	10x25cm	25 / 100
4720	Självhäftande filmförband, sterilt	15 x 20cm	25 / 100
4725	Självhäftande filmförband, sterilt, Transparent	20x30cm	10 / 100

Försäljningsenhet: Transportförpackning

## Förordningar

Produkten uppfyller lagstadgade krav för medicintekniska produkter. Steriliserad med EO (etylenoxid) enligt giltig version av ISO 11135-standard.



### REACH förordning:

De produkter som omfattas av detta datablad innehåller inga ämnen som klassificeras som cancerframkallande, mutagena eller reproduktionstoxiska (CMR), inklusive några särskilt farliga ämnen (SVHC) enligt den senaste tillgängliga versionen av Kandidatlistan som publicerats av Europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA).

### Biologisk utvärdering:

EN ISO 10993-5  
EN ISO 10993-7  
EN ISO 10993-10  
EN ISO 10993-11

### I enlighet med legala krav:

Förordningen om Medicintekniska Produkter (EU) 2017/745

### Uppfyller produktstandard:

EN ISO 11135, EN ISO 11737-1, EN 13726-2, EN 13726-4

### Kvalitetsstandarder:

EN ISO 13485

### Etiketter och förpackningskrav:

EN ISO 15223-1, EN ISO 20417, EN ISO 11607-1

## Material

Komponent	Råmaterial och egenskaper
Transportlager	Transparent PU-film som andas
Beläggning	Polyakrylatlim
Skyddspapper	Medicinskt papper med beläggning

## Varningar och rekommendationer

<b>Varningar</b>	Engångsprodukt. Om produkten återanvänds, kan produktens prestanda försämrats och korskontaminering kan uppstå.
<b>Förvaringsrekommendationer</b>	Rekommenderad lagring i rent, torrt utrymme mellan 15 - 25 °C. Produkten ska skyddas mot direkt solljus, andra starka ljuskällor och ozon.
<b>Avfallshantering</b>	Avfallet hanteras i enlighet med lokala föreskrifter
<b>Hållbarhetstid</b>	3 år

## Förpackningsinformation

Förpackning	Material	Storlek ( L x V x H ) mm
<b>Enhetsförpackning</b>	Medicinskt papper, PP/PE film	4701: 91 x 154 4705: 66 x 113 4710: 127 x 214 4715: 313 x 135 4720: 186 x 313 4725: 232 x 380
<b>Dispensförpackning</b>	Kartong, TCF eller ECF kvalitet	4701: 70 x 50 x 115 4705: 95 x 30 x 160 4710: 130 x 20 x 220 4715: 140 x 20 x 315 4720: 190 x 20 x 320 4725: 240 x 15 x 382
<b>Transportförpackning</b>	Kartong, TCF eller ECF kvalitet	4701: 280 x 155 x 250 4705: 175 x 140 x 115 4710: 235 x 100 x 150 4715: 330 x 100 x 160 4720: 335 x 100 x 210 4725: 395 x 180 x 260
<b>Förpackningstejp</b>	PVC-fri, Transparent	N/A

## Strekkod / UDI-DI

REF	Enhetsförpackning	Dispenserförpackning	Transportförpackning
4701	06438129124330	06438129324334	06438129524338
4705	06438129114164	06438129314168	06438129514162
4710	06438129114171	06438129314175	06438129514179
4715	06438129114188	06438129314182	06438129514186
4720	06438129114195	06438129314199	06438129514193
4725	06438129124347	06438129324341	06438129524345

Evercare Medical AB är en partner som stödjer vårdgivare och patienter för att förbättra vårdresultaten, sänka de totala vårdkostnaderna och säkerställa en rättvis och hållbar värdekedja.