

# Patient- och dränageinformation

kvarliggande katetrar drainova® och PleurX™

fenik



## Beställningsinformation



För oss står patienten i centrum. Det är viktigt för oss att du som patient känner dig trygg med dränagematerialet och får det stöd du behöver. Våra kompetenta medarbetare ger dig, dina närstående eller hemsjukvården en personlig utbildning i hur seten används.

Tveka inte att höra av dig till oss om du har frågor och funderingar om behandlingen eller vill beställa material. Vår kundtjänst är öppen mellan 08.00 och 17.00 måndag till fredag.

### Våra dränageset med artikelnummer



**ewimed dränageset, 2000 ml**  
art. nr. 50-7505 | 1 fp = 10 styck



**PleurX™ dränageset 500 ml**  
art. nr. 50-7500B | 1 fp = 10 styck  
**PleurX™ dränageset 1000 ml**  
art. nr. 50-7510 | 1 fp = 10 styck

**Har du frågor eller vill beställa material – kontakta oss:**



08-25 11 69  
info@fenik.se  
www.fenik.se

# Innehåll

4

**Patientinformation**



6

**Information kring dränage**



8

**Dränageanvisning | ewimed dränageset, 2000 ml**

Art. nr. 50-7505

Vid dränage med tyngdkraft



10

**Dränageanvisning | PleurX™ dränageset**

Art. nr. 50-7500B, 50-7510

Vid dränage med vakuum



12

**Förbandsomläggning**



14

**Dränageprotokoll**





## Patientinformation



### **Varför behöver man en kvarliggande kateter?**

Katetern behövs om man har återkommande vätska i lungsäcken eller i bukhålan.

Med den kvarliggande katetern slipper man upprepade ingrepp på sjukhuset och är kontinuerligt symptomlindrad.

Katetern och tillhörande tappningspåse eller tappningsflaska ger frihet att kunna tappa vätskan i hemmet, antingen själv eller med hjälp av närstående eller hemsjukvård.

### **Vad är en kvarliggande kateter?**

En kvarliggande kateter är en mjuk silikonkateter som delvis ligger under huden och inte behöver bytas.

I den synbara änden sitter en säkerhetsventil med ett lock. När katetern inte används är säkerhetsventilen automatiskt stängd.

### **Vem tappar vätskan?**

Tappning av vätskan kan du efter en kort utbildning antingen genomföra själv eller med hjälp av närstående eller hemsjukvårdspersonal.

Om du har frågor kan du vända dig till din vårdgivare. För frågor om produkterna kan du gärna vända dig till oss, se kontaktuppgifter på s. 2.



Katetern sätts in på sjukhuset i lokalbedövning och man kan oftast gå hem samma dag.



Placering i lungsäcken

Vätskan tappas via säkerhetsventilen med hjälp av en speciell tappningspåse eller tappningsflaska som enkelt kopplas till katetern. Hur ofta och hur mycket vätska man ska tappa ut ordinerar läkaren.



ewimed dränageset, 2000 ml

Efter att vätskan har tappats ut kopplas tappningspåsen/-flaskan bort, katetern rullas upp mot en mjuk platta och täcks med ett förband. Den kan därför bäras under kläder utan att synas.



Kateter i bukhålan med förband

**Hur går det till att få en kvarliggande kateter?**

**Hur går det till att tappa ut vätskan?**

**Syns katetern mycket?**

## Information kring dränage



**OBS:** Informationen tar endast upp väsentliga aspekter av dränaget. Läs även igenom bruksanvisningen som medföljer dränagematerialet.

### Information om kateterventilen

På kateterns yttre del sitter en säkerhetsventil som förhindrar att vätska läcker ut eller att luft dras in i katetern när dränage inte sker. Efter varje dränage sätts ett nytt, sterilt lock på själva kateterventilen, vilket skyddar mot smuts.

Det är viktigt att endast ewimed/PleurX™ produkter med specialmunstycke stoppas in i ventilen eftersom den annars kan skadas och börja läcka. Skulle kateterventilen av någon anledning skadas eller klippas bort måste en klämma omedelbart sättas på kateterslangen (t ex blå nödfallsklämma i PleurX™ dränageset) och du bör omgående kontakta din vårdgivare.

Inga klämmor får sättas på en fungerande kateter, då kateterslangen kan gå sönder av trycket.

### Bada och duscha

Om du vill duscha måste hela förbandet inklusive kateterventilen vara täckt av ett vattentätt, självhäftande förband, eftersom locket till ventilen inte är vattentätt. Att bada och basta rekommenderas inte.

## Tips att tänka på inför dränage

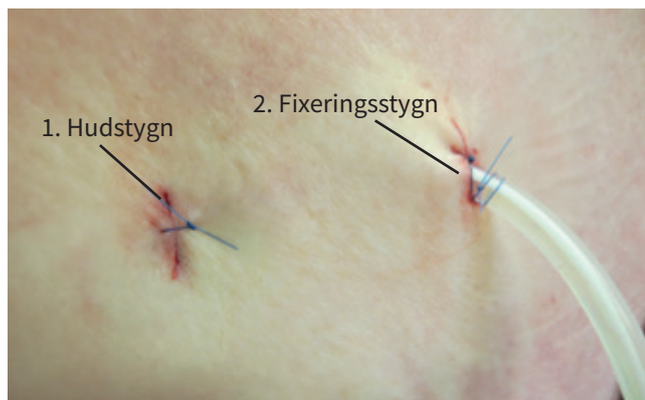
- Välj en lämplig plats med hänsyn till hygien och möjlighet att vila, t ex soffan eller sängen. Undvik badrum eller kök.
- Ha en bra, jämn yta att duka upp materialet på, t ex ett bord eller en bricka. Tänk på att ytan ska vara inom räckhåll.
- Använd **aldrig** sax för att ta bort förbandet.
- Anteckna mängden dränerad vätska i dränageprotokollet längst bak i denna broschyr alternativt i bruksanvisningen. Notera gärna hur vätskan ser ut.

## Handhygien före dränage

- Ta av ringar och klocka före tappningen och kavla upp ärmar om du har på dig en långärmad tröja. Tvätta händer och underarmar noga med **flytande tvål** och vatten och torka sedan händerna på en egen, ren handduk eller hushållspapper.
- Sprita händerna med handdesinfektion och gnid in tills det är torrt.

## Stygn

- Hudstygnen (1), dvs. stygnen som sitter längst bort från kateterns utgångsställe, kan tas bort efter **10 dagar**.
- Fixeringsstygnen (2), dvs. stygnen som sitter runt katetern, ska tidigast dras efter **30 dagar**. Dessa stygn håller katetern på plats under tiden som polyestermanschetten växer fast i vävnaden under huden.
- Ta gärna med denna broschyr till din vårdcentral när stygnen ska tas.





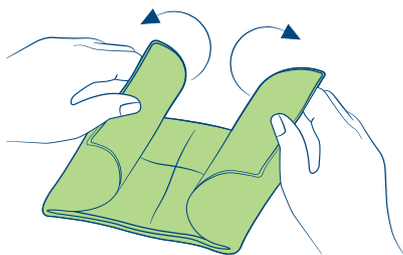
# Dränageanvisning | ewimed dränageset, 2000 ml

Art. nr. 50-7505 | Vid dränage med tyngdkraft

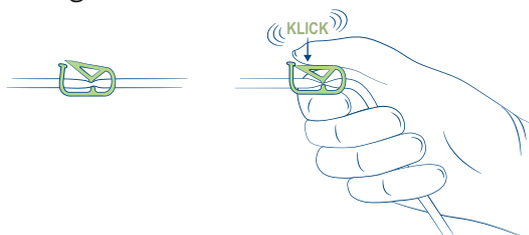


**OBS:** De delar av produkten som är relevanta i varje steg är färgmarkerade.  
Läs även den detaljerade bruksanvisningen som medföljer seten, inkl. försiktighetsåtgärderna.

- 1 |** Tvätta händerna enligt instruktioner på sidan 7. Duka upp materialet för dränage. Öppna den blå sterilduken genom att försiktigt dra åt sidorna och låt materialet ligga kvar på den.



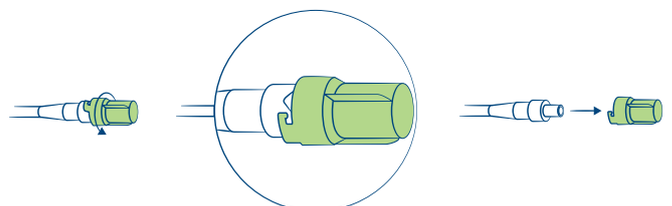
- 2 |** Stäng klämman på dränageslangen till påsen. Lägg munstycket på dränageslangen på den blå sterilduken. Ta sedan av det gamla förbandet.



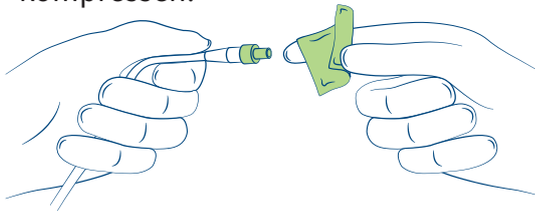
- 3 |** Sprita händerna igen och gnid in tills det är torrt. Ta på de sterila handskarna som medföljer i setet genom att fatta tag i den uppvikta delen som på bilden.



- 4 |** Öppna förpackningarna med spritkompresser och lägg dem ovanpå förpackningarna. Fatta sedan tag i katetern strax bakom ventilen, ta av locket på katetern och släng det. Håll kvar katetern.



- 5 | Ta en spritkompress på ena sidan och sprita av genom att rotera runt ventilöppningen med andra sidan av spritkompressen.

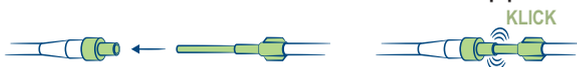


- 6 | Vrid av sterilsyddet från munstycket på dränagepåsen.

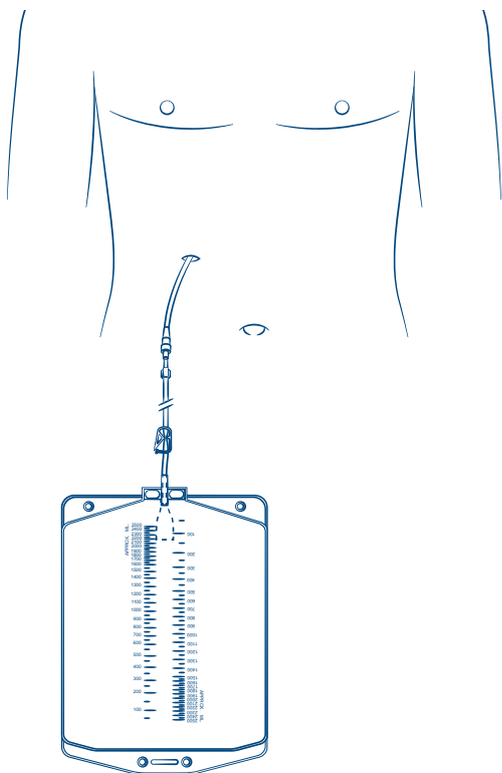


- 7 | Koppla genast ihop munstycket med kateterventilen.

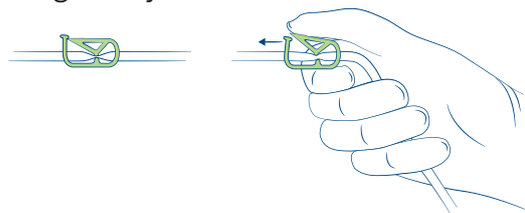
**OBS:** Munstycket måste vara sterilt. Ett klick hörs och känns när det är kopplat.



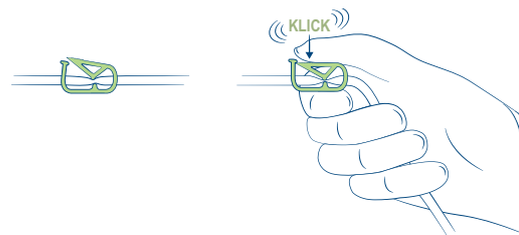
- 8 | Sänk påsen så att den alltid är placerad lägre än kateterns utgångsställe.



- 9 | Öppna klämman på dränageslangen. Dränaget börjar.



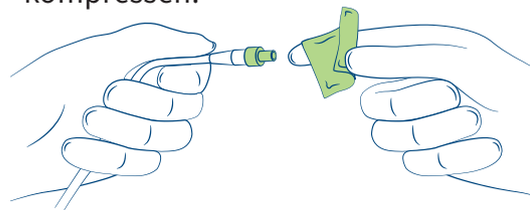
- 10 | Stäng klämman på dränageslangen efter avslutad tappning.



- 11 | Se till att det nya locket är lättåtkomligt. Koppla sedan loss munstycket från säkerhetsventilen med en stadig, jämn rörelse.



- 12 | Ta en spritkompress på ena sidan och sprita av genom att rotera runt ventilöppningen med andra sidan av spritkompressen.



- 13 | Sätt på ett nytt, sterilt silikonlock.





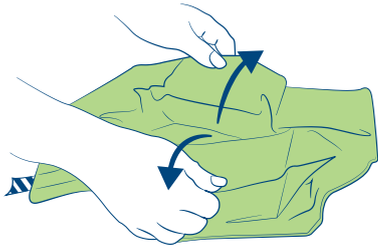
## Dränageanvisning | PleurX™ dränageset

Art. nr. 50-7500B, 50-7510 | Vid dränage med vakuum

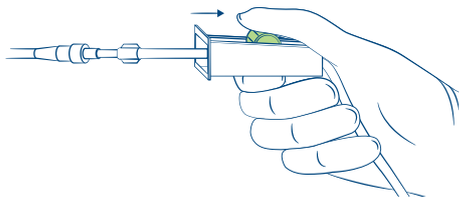


**OBS:** De delar av produkten som är relevanta i varje steg är färgmarkerade.  
Läs även den detaljerade bruksanvisningen som medföljer seten, inkl. försiktighetsåtgärderna.

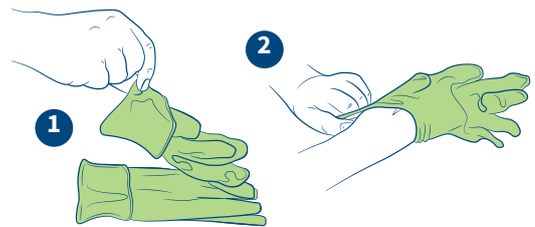
- 1 |** Tvätta händerna enligt instruktioner på sidan 7. Duka upp materialet för dränage. Öppna den blå sterilduken genom att försiktigt dra åt sidorna och låt materialet ligga kvar på den.



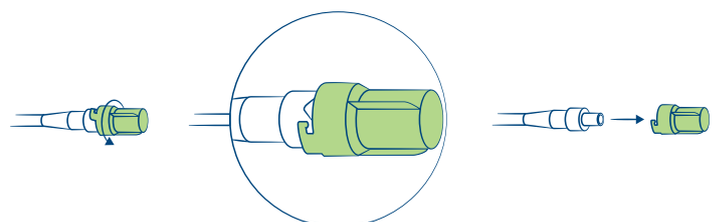
- 2 |** Stäng rullklämman på dränageslangen till flaskan. Lägg munstycket på dränageslangen på den blå sterilduken. Ta sedan av det gamla förbandet.



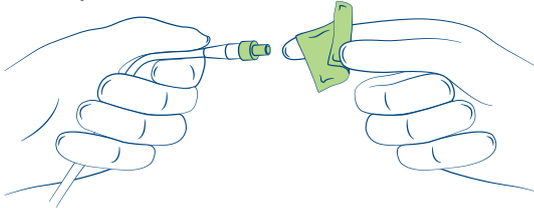
- 3 |** Sprita händerna igen och gnid in tills det är torrt. Ta på de sterila handskarna som medföljer i setet genom att fatta tag i den uppvikta delen som på bilden.



- 4 |** Öppna förpackningarna med spritkompresser och lägg dem ovanpå förpackningarna. Fatta sedan tag i katetern strax bakom ventilen, ta av locket på katetern och släng det. Håll kvar katetern.



- 5 | Ta en spritkompress på ena sidan och sprita av genom att rotera runt ventilöppningen med andra sidan av spritkompressen.



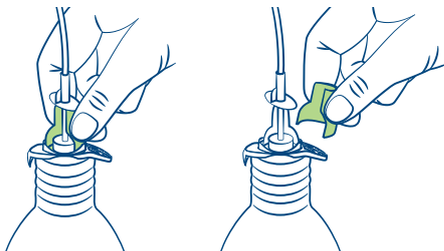
- 6 | Vrid av sterilsyddet från munstycket på dränageflaskan.



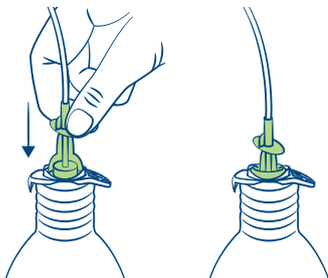
- 7 | Koppla genast ihop munstycket med katetern. **OBS:** Munstycket måste vara sterilt. Ett klick hörs och känns när det är kopplat.



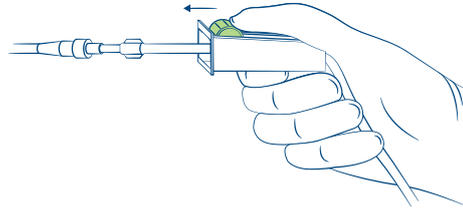
- 8 | Avlägsna den vita stödklämman på flaskan genom att ta tag i vingen och dra den utåt.



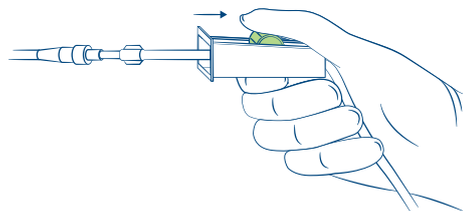
- 9 | Tryck försiktigt ner den vita T-formade spetsen genom folieförseglingen på vakuumflaskan.



- 10 | Rulla hjulet på rullklämman långsamt i riktning bort från flaskan så att dränaget kan börja. Hastigheten på flödet kan sänkas genom att rulla hjulet på rullklämman mot flaskan.



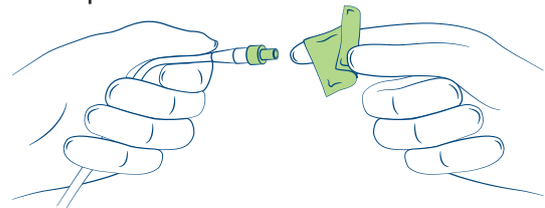
- 11 | Stäng rullklämman helt när det inte kommer mer vätska eller när flaskan är full.



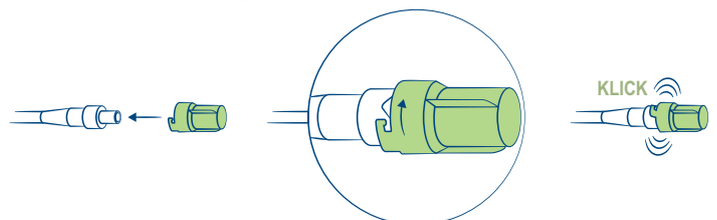
- 12 | Se till att det nya locket är lättåtkomligt. Koppla sedan loss munstycket från säkerhetsventilen med en stadig, jämn rörelse.



- 13 | Ta en spritkompress på ena sidan och sprita av genom att rotera runt ventilöppningen med andra sidan av spritkompressen.



- 14 | Sätt på ett nytt, sterilt ventillock på kateterns säkerhetsventil och vrid det medurs tills det hakar i vingen på ventilen.



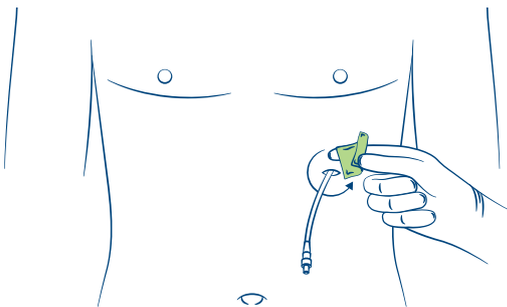


## Förbandsomläggning

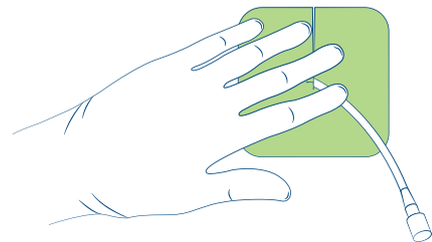


**OBS:** De delar av produkten som är relevanta i varje steg är färgmarkerade.  
Läs även den detaljerade bruksanvisningen som medföljer seten.

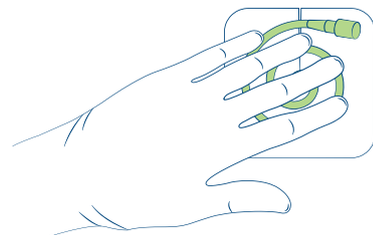
- 1 | Rengör huden runt kateterns utgångsställe samt katetern inifrån och ut med klorhexidinsprit. När huden runt katetern är torr kan det nya förbandet sättas på.
- 2 | Placera skumgummiplattan så att slitsen omger katetern.



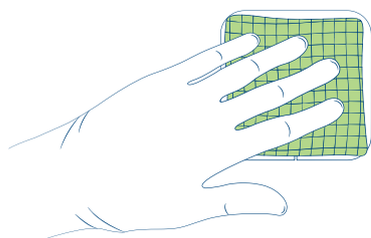
Exempel: Desinfektion vid pleurakateter



- 3 | Rulla ihop katetern och lägg den mot skumgummiplattan.

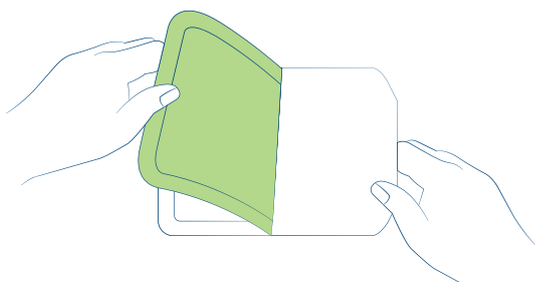


- 4 | Täck katetern och skumgummiplattan med kompresser.

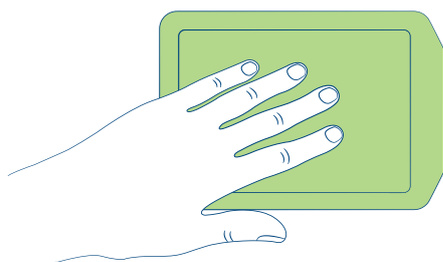


- 5 | Ta av båda handskarna.

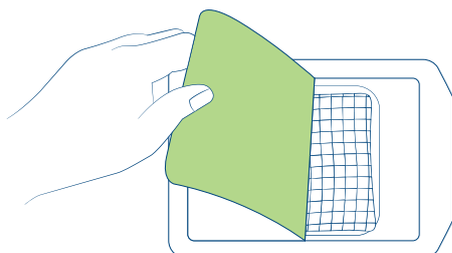
- 6 | Frilägg den självhäftande ytan genom att dra bort det textade skyddspappret.



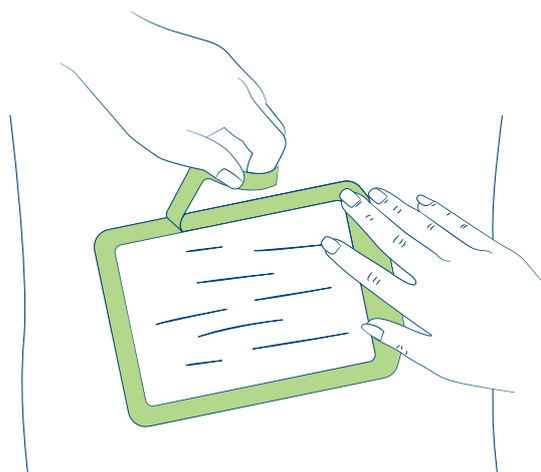
- 7 | Centra förbandet över kompresserna och tryck fast det på huden runt om.



- 8 | Ta bort mittdelen av skyddspappret utan text från förbandet.



- 9 | Ta försiktigt av ramen av skyddspapper utan text från förbandet och jämna till hela det självhäftande filmförbandet från mitten ut mot kanterna.



**OBS:** Hela förbandet ska alltid bytas 2 gånger per vecka.

Om tappning sker oftare än 2 gånger per vecka kan ventilen på katetern med lock ligga utanför förbandet, så att dränage kan ske utan att hela förbandet behöver bytas. Skydda i så fall kateterventilen med en kompressboll. Vid dusch måste även ventilen täckas av ett självhäftande, vattentätt förband.

Släng förbandsmaterialet enligt lokala bestämmelser.





# fenik