

# Easypump® II ST/LT

## INSTRUKSJON FOR HÅNDBTERING, OPPBEVARING, KLARGJØRING OG FYLLING AV 5-FLUOROURACIL\*

Nukleosidet 5-Fluorouracil er en metabolsk inhibitor med indikasjon for behandling av pasienter med adenokarsinom i kolon/rektum, bryst, mage og pankreas<sup>1</sup>. Ved feil oppbevaring av 5-Fluorouracil kan det lett dannes bunnfall. Dette dokumentet er utarbeidet for å instruere rett håndtering og oppbevaring for å unngå dannelse av bunnfall.



### HÅNDBTERING & OPPBEVARING AV 5-FLUOROURACIL i legemiddelbeholder og ved oppbevaring i Easypump® II ST/LT



Oppbevares ved romtemperatur/  
Skal ikke oppbevares i kjøleskap eller fryser



Beskyttes mot lys



Innholdet i hetteglasset skal ikke injiseres ved  
observasjon av synlige partikler/aggregater

### ADVARSLER

- Legemiddelet skal oppbevares mellom 15-25 °C. Skal ikke oppbevares i kjøleskap eller fryser.
- Legemiddelbeholder skal oppbevares i en boks for å beskytte legemiddelet mot lys.
- Dersom legemiddelet skulle bli oppbevart ved temperaturer under 15 °C, kan bunnfall dannes.

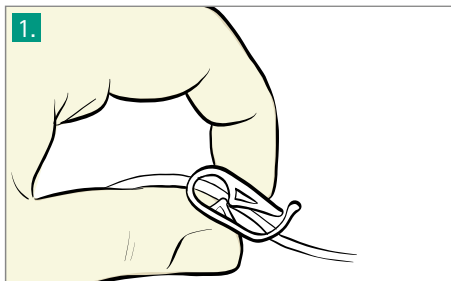
<sup>1</sup>accessdata.fda.gov

\* Denne brosjyren oppsummerer informasjon om håndtering av legemiddelet. Referer alltid til legemiddelproduzentens pakningsvedlegg for rekonstituering/fortynning av legemiddelet og oppbevaringsbetingelser.

# INSTRUKSJON FOR KLARGJØRING OG FYLLING AV 5-FLUOROURACIL

## MERK: STERIL OG ASEPTISK TEKNIKK SKAL ALLTID BENYTTES!

Den elastomeriske pumpen kan fylles med LuerLock-sprøyte eller lignende utsyr.  
Slangen på pumpen bør fylles med 10 ml 9 mg/ml NaCl før legemiddelet tilsettes pumpen.



1. Lukk klemmen på slangen.



2. Åpne beskyttelseshetten.



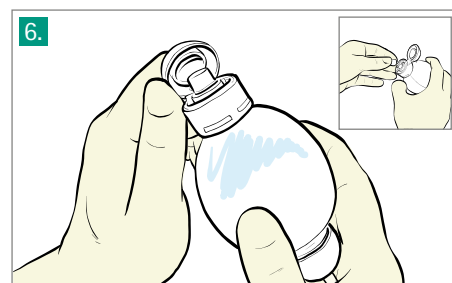
3. Fjern lukkeproppen fra fyllporten og plasser den på en steril overflate.



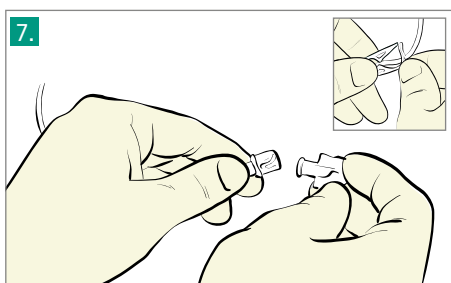
4. Koble sprøyten til fyllporten.



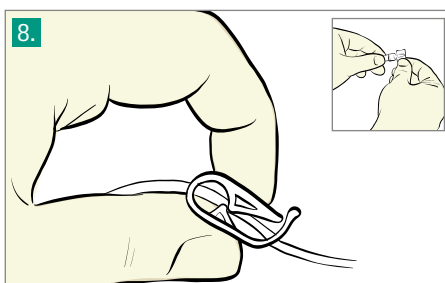
5. Fyll så Easyump® II med ca. 10 ml oppløsningsvæske.



6. Fjern sprøyten fra pumpen, sett på lukkeproppen og lukk beskyttelseshetten.



7. Fjern beskyttelseshetten på pasienttilkoblingen, og åpne klemmen for å fylle slangen.



8. Lukk klemmen og sett på beskyttelseshetten i enden av slangen. Åpne ikke klemmen igjen før pumpen er koblet til pasient.

### TILSETNING AV MEDIKAMENT

Bruk aseptisk teknikk:  
Gjenta steg 2–5 til ønskelig volum er oppnådd.

Merk: Forsikre deg om at beskyttelseshetten på pumpen og på infusjonsslangen er godt lukket etter fylling og før bruk! Etter fylling vil slangen være fylt utelukkende med 9 mg/ml NaCl, mens reservoaret på pumpen vil inneholde medikament frem til infusjonen starter. Denne teknikken kan brukes for alle medikamenter som er utsatt for forurensning av omgivelsene.



### PASS PÅ FØLGENDE

Dersom ikke slangen fylles korrekt, kan tilstoppinger eller sakte flyt av væske forekomme under lagring av pumpen eller under infusjon. Dette skyldes krystallisering i den delen av pumpeutstyret som er vist til venstre.