

Alteplas (Actilyse) 0,05 mg/mL, till kärlpatienter, LÅGDOS, OP/IVA, Region Jönköpings län

ANVÄNDS FÖR KÄRLPATIENTER

Komposition för volympump /spritpump

Alteplas 10 mg (pulver)	1 st
Bifogad spädningsvätska (sterilt vatten)	10 mL
Natriumklorid 9 mg/mL	100 mL

Beredning

1. Späd Alteplas 10 mg med 10 mL medföljande spädningsvätska (sterilt vatten).
 2. Vänd försiktigt för att undvika skumbildning. Koncentrationen Alteplas blir 1 mg/mL (= stamlösning).
 3. Dra därefter upp 5 mL av stamlösningen i en 5 mL-spruta och tillsätt till 100 mL Natriumklorid 9 mg/mL.
 4. Blanda noga. Koncentrationen Alteplas i beredningen blir 0,05 mg/mL.
- Infusionspåsen har en överfyllnad på max 10 %. Koncentrationen blir därför inte exakt.

Dosering

Standarddos: 0,5 mg/h (=10 mL/h) under maximalt 48 timmar.

Hållbarhet och förvaring

Förvaras i originalförpackningen. Ljuskänsligt.

Hållbarhet efter beredning (stamlösning): I rumstemperatur 8 timmar eller i kylskåp 24 timmar.

Om dokumentet

Dokumentet är utarbetat av läkare, sjuksköterskor och apotekare verksamma inom Region Jönköpings län.

KONTROLLERA ATT UTSKRIVEN KOPIA ÄR GILTIG. NY VERSION KAN HA SKAPATS SEDAN UTSKRIFT