

Glukos intravenös inf 120 mg/mL (+4 mmol Na +2 mmol K +20 E heparin)/100 mL

Flera olika varianter på tillsatser finns.
OBS instruktioner finns nedan för spädning i 100 ml alternativt 500 ml.

Tillsatserna sker till Glukos 100 mg/mL och ger slutkoncentration 120 mg/mL

Tillsatser som ger Glukos intravenös inf 120 mg/mL (+4 mmol Na +2 mmol K +20 E heparin)/100 mL

| | | |
|----------------------------------|--------|--------|
| Glukos 100 mg/mL IV | 90 mL | 450 mL |
| Glukos 300 mg/mL IV | 10 mL | 50 mL |
| Addex-Natriumklorid 4 mmol/mL IV | 1 mL | 5 mL |
| Addex-Kaliumklorid 2 mmol/mL IV | 1 mL | 5 mL |
| Heparin APL 100 E/mL IV | 0,2 mL | 1 mL |

Hållbarhet preparat:

Addex-Kaliumklorid (Registrerad Produkt)

- 2 mmol/mL, Koncentrat till infusionsvätska, lösning, Hållbar: Får ej sparas pga förväxlingsrisk

Addex-Natriumklorid (Registrerad Produkt)

- 4 mmol/mL, Koncentrat till infusionsvätska, lösning, Hållbar: Får ej sparas pga förväxlingsrisk

Glukos (Registrerad Produkt)

- 100 mg/mL, Infusionsvätska, lösning, Hållbar: Byt dropp 12 tim efter iordningställande. Vid användning av in-line filter 0,22 um kan byte ske 24 tim efter iordningställande.
- 300 mg/mL, Infusionsvätska, lösning, Hållbar: Efter första uttag för blodning för intravenöst bruk kasseras lösningen direkt.

Heparin APL (Extempore - Ej lagervara)

- 100 E/mL, Injektionsvätska, lösning, Hållbar: 24 tim kyl, 12 tim rumstemp

För mer information om läkemedlet klicka nedan

SLL: <http://sllped01.ds.sll.se/eped/2115.pdf>

Sjunet: <http://eped.sll.sjunet.org/eped/2115.pdf>

Handläggare/apotekare: Per Nydert 2014-12-19 14:31:52

Fastställare/läkare: Lars Naver 2014-12-19 14:31:53

Källa: www.eped.se

Kontakt: barnlakemedel@karolinska.se

Läkemedelsnummer: 2115-601

ID/spårnummer: 493

Giltig fr o m: 2014-12-19 14:31:53

Utskriftsdatum: 2015-11-05

Kontrollera alltid att utskriven kopia är giltig. Ny version kan ha skapats sedan utskriften gjordes.

