

## Glukosinfusion 150 mg/mL (+4 mmol Na +2 mmol K)/100 mL

Flera olika varianter på tillsatser finns.

OBS instruktioner finns nedan för spädning i 100 ml alternativt 500 ml.

### Tillsatser som ger Glukosinfusion 150 mg/mL (+4 mmol Na +2 mmol K)/100 mL

Glukos 150 mg/mL IV	100 mL	500 mL
Addex-Natriumklorid 4 mmol/mL IV	1 mL	5 mL
Addex-Kaliumklorid 2 mmol/mL IV	1 mL	5 mL

### Beredningsinstruktion

Om inte Glukos 150 mg/ml finns hemma (beställs extempore i 500 ml glasflaskor).

Kan följande blandning användas:

Glukos 100 mg/ml 50 ml  
+ Glukos 200 mg/ml 50 ml  
= Glukos 150 mg/ml 100 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)

- 150 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.

### För mer information om läkemedlet klicka nedan

<http://slleped01.ds.sll.se/LM/SLL/Barn/3041.pdf>

Handläggare/apotekare: Per Nydert 2014-12-19 16:06:50

Fastställare/läkare: Lars Naver 2014-12-19 16:06:53

Källa: www.eped.se

Kontakt: barnlakemedel@karolinska.se

Läkemedelsnummer: 3041-611

ID/spårnummer: 495

Giltig fr o m: 2014-12-19 16:06:53

Utskriftsdatum: 2014-12-19

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

