



## Addex/Addens-Natriumklorid 4 mmol/mL

FÖR TILLSATS TILL INFUSIONSVÄTSKA

**Denna koncentration får INTE ges separat utan MÅSTE spädas/tillsättas till en infusionsvätska.**

### INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Addex/Addens-Natriumklorid 4 mmol/mL koncentrat till infusionsvätska.  
Får endast ges som infusion efter spädning med lämplig infusionslösning.

### ADMINISTRERINGSSÄTT

Intravenös infusion

### HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

**Addens/Addex-Natriumklorid (registrerad produkt)**

4 mmol/mL, Koncentrat till infusionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Öppnad förpackning bör förvaras åtskild från andra elektrolytlösningar för att undvika förväxling. Öppnad förpackning får ej sparas pga förväxlingsrisk.

### VANLIG INDIKATION OCH DOS

**Natriumtillsats vid vätsketerapi, pågående natriumförluster samt som tillsats till infusionsvätskor vid TPN.**

Normalt dagsbehov:

Nyfödda: 3 - 4 mmol/kg/dygn

Spädbarn: 2 - 3 mmol/kg/dygn

Äldre barn: 1 - 3 mmol/kg/dygn

Vid vätskebehandling:

Med glukos 50 mg/mL rekommenderas natrium 130 - 154 mmol/L och kalium 10 - 20 (- 40) mmol/L

Med glukos 100 mg/mL rekommenderas natrium 80 - 120 mmol/L vid infusion i små vener pga. lösningens hypertonicitet (innan glukos tagits upp intracellulärt).

Följ P-Na noga. Fortsatt behandling styrs av värden på aktuella elektrolyter.

### REFERENS/LÄNK

FASS

<http://www.fass.se/LIF/startpage?userType=0>

Läkemedelsverket Behandlingsrekommendationer, Intravenös vätskebehandling till barn

<https://lv.se/ivvatskabarn>

Rekommendation (Grade 2C)

[http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm\\_loe.cfm?show=grade](http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm_loe.cfm?show=grade)

### EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Åsa Andersson 2019-03-14

ePedID: 4834

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2019-03-14

Versionsnummer, major: 2

Lokal kontakt: [www.eped.se/kontakt](http://www.eped.se/kontakt)

Giltig fr o m: 2019-03-14

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