|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A11E B | VITAMIN B og CSyndrex, Pabrinex Intravenous high potency |  |
| Styrke | **Stamløsning** | **Videre fortynning** | **Administrasjon** | Holdbarhet | **Merknader** |
| Inf.kons.\*Sett på2x5 ml ampullerAmpulle 1: Tiamin (B1) Riboflavin (B2)Pyridoksin (B6)Ampulle 2: Nikotinamid (B3) Askorbinsyre (C) Glukose. | Ampulle 1 og 2 gis sammen og skal blandes i like mengder8,197 | **Må** fortynnes videre8,197Fortynningsvæske8,197:NaCl 9 mg/ml eller glukose 50 mg/mlVanlig fortynning8,197: 1/4 ampullepar i 12,5 ml 1/2 ampullepar i 25 ml 1 ampullepar i 50 ml 2 ampullepar i 100 ml  | IV infusjon8,197:Over minst30 minutter | Ampuller15:Engangsbruk Fortynnet løsning8,197:7 timer i RT | **Obs!** Tromboflebitt8,197Kan gi alvorlige hypersensitivitets-reaksjoner, inkl. anafylaksi8,197 **\*\***Kan gi hypotensjon og parestesier8,197 |
| **Tilleggsopplysninger: \***Pabrinex finnes også som egen løsning for bruk til IM injeksjoner. Vær nøye med å sjekke at det er løsningen for IV administrasjon som benyttes8. **\*\***Repeterende og/eller høye doser av tiamin kan øke risikoen for anafylaksi84. **Y-settforlikelige væsker8,197:** NaCl 9 mg/ml, glukose 50 mg/ml og blandinger av disse, ev. tilsatt inntil 30 mmol KCl/liter. |
| **Blandekort til barn** | **Kilder:** Se egen referanseliste  | **Sist endret:** 01.12.2024 | **Versjon:** 3.1 |