|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A11E B | VITAMIN B og CSyndrex, Pabrinex Intravenous high potency | | | | | | |  |
| Styrke | **Stamløsning** | | **Videre fortynning** | **Administrasjon** | | Holdbarhet | | **Merknader** |
| Inf.kons.\*  Sett på  2x5 ml ampuller Ampulle 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  videre8,197  Fortynningsvæske8,197:  NaCl 9 mg/ml eller glukose 50 mg/ml  Vanlig 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 minst  30 minutter | | Ampuller15:  Engangsbruk  Fortynnet løsning8,197:  7 timer i RT | | **Obs!** Tromboflebitt8,197  Kan 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 | |