|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N05B A01 | DIAZEPAM fettemulsjonDiazepam-Lipuro, StesolidNB! Se eget kort for diazepam vandig løsning  |  |
| Styrke | **Stamløsning** | **Videre fortynning** | **Administrasjon** | Holdbarhet | **Merknader** |
| 5 mg/ml inj.væske, ampulle **\*** |  | Gis ufortynnetKan også fortynnes videre2,161Fortynnings-væske2,161:Glukose 50 - 300 mg/ml | IV injeksjon1,84:Over 3-5 minutter Gis fortrinnsvis i stor eller sentral vene4,84,161Filter ikke nødvendig, men filter ≥ 1,2 µm kan benyttes  | Ampuller15:EngangsbrukFortynnet løsning15,42,161: 12 timer i RT Forutsetter oppbevaring i PVC-fritt utstyr42 | **Antidot2:****Flumazenil** |
| **Obs!** Tromboflebitt2,84Kan gi hypotensjon og respirasjonsdepresjon, spesielt v/ høye doser og rask administrasjon2,4,5,143Kan også gi paradoksale reaksjoner2,4,143Monitorering av respirasjon og blodtrykk bør vurderes2,143 |
| Konsentrasjon: **5 mg/ml** |
| **Tilleggsopplysninger: \***Ampullene kan være merket med 10 mg/2 ml. **Y-settforlikelige væsker2,161:** NaCl 9 mg/ml, glukose 50-300 mg/ml og blandinger av disse, ev. tilsatt inntil 30 mmol KCl/liter. |
| **Blandekort til barn** | **Kilder:** Se egen referanseliste | **Sist endret:** 01.06.2024 | **Versjon:** 3.4 |

|  |  |
| --- | --- |
|  **Forslag til fortynning av diazepam** | **Nyfødt** |
| **Fortynning til:** | **Totalvolum** | **Diazepam 5 mg/ml** | **Fortynningsvæske** |
| **1 mg/ml** | 10 ml |  2 ml |  8 ml |