|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N05B A01 | DIAZEPAM vandig løsningValium, Diazepam (Hameln, Renaudin)**NB!** **Se eget kort for diazepam fettemulsjon** |  |
| Styrke | **Stamløsning** | **Videre fortynning** | **Administrasjon** | Holdbarhet | **Merknader** |
| 5 mg/ml inj.væske, ampulle **\*** |  | Gis ufortynnetKan også fortynnes videre8,143Fortynnings-væske143:NaCl 9 mg/ml eller glukose 50-100 mg/ml | IV injeksjon1,84:Over 3-5 minutter Gis fortrinnsvis i stor eller sentral vene8,169Risiko for utfelling i fortynnet løsning.Bruk filter 0,2 eller 1,2 µm ved injeksjon3 | Ampuller15:EngangsbrukFortynnet løsning: Bør ikke oppbevares | **Antidot2:** **Flumazenil** |
| **Obs!** Tromboflebitt143 **\*\***Kan gi hypotensjon og respirasjonsdepresjon, spesielt ved 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: \***Inneholder propylenglykol,etanol og benzylalkohol som kan gi alvorlige bivirkninger hos barn under 5 år8,122,169. (Diazepam (Hameln) inneholder kun propylenglykol og etanol). Diazepam fettemulsjon anbefales. Ampullene kan være merket med 10 mg/2 ml. **\*\***Diazepam fettemulsjon gir mindre åreirritasjon enn diazepam vandig løsning84. Se eget blandekort.**Y-settforlikelige væsker143:** NaCl 9 mg/ml, glukose 50-100 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:** 3.6 |

|  |  |
| --- | --- |
|  **Forslag til fortynning av diazepam** | **Barn** |
| Ordinert dose kan blandes i valgfri mengde fortynningsvæske ut fra barnets vekt, væskestatus og praktiske hensyn. Tabellen viser forslag til utblanding ved bruk av PVK og SVK. |
| **Inngang** | **Fortynning til:** | **Diazepam 5 mg/ml** | **Fortynningsvæske** |
| **PVK** | **1 mg/ml** | 1 del | 4 deler |
| **PVK** | **2,5 mg/ml** | 1 del | 1 del |
| **SVK** | **5 mg/ml,** ufortynnet | Trekk opp ordinert dose |