Anticholinergique ATROPINE (atropine sulfate) Ampoule 0,5 mg / 1 mL Ampoule 0,25 mg / 1 mL **Présentation** Informations techniques Reconstitution / Dilution / Administration **Particularités** IVD : (voie de préférence) pH: Osmolarité/ osmolalité : Teneur en sodium/ sulfites/ conservateurs/ autres : 2,8-4,5 270 - 300 mOsm/kg Administration: Sans dilution supplémentaire 1 Matériel spécial (filtres/ tubulures...): ATTENTION: Durée: bolus en quelques secondes. 8 étiquette n° 7463 Mode de conservation : Température ambiante (15-25 °C) 12 et à l'abri de la lumière 2 IM: (possible) Principaux risques / El : Stabilité après ouverture : Tachycardie, confusion, rétention urinaire, ⁴ réactions Administration: sans dilution supplémentaire 4,85 Sol. mère: 12h à T amb. 1 allergiques, éruptions cutanées, sécheresse buccale, ² bradycardie, palpitations, arrythmie, 85 intolérance à la lumière 86

SC: (possible)

Administration: sans dilution supplémentaire 4,85

TA, FC, monitoring cardiaque 1

Surveillance :

Bicarbonate de sodium, noradrénaline, floxacillin, pentobarbital, thiopental, ² héparine, ⁸⁵ pantoprazole ⁸⁶