



Legemidler - Blandekort deksmedetomidin (Dexdor)

D51750

Utgave:
1.00Gjelder fra:
14.12.2022

Side 1 av 1

INTENSIV

DEXMEDETOMIDINE HYDROKLORID

Dexdor (Orion), Dexmedetomidine (EVER Pharma)

Styrke	Videre fortyningning	Administrasjon	Holdbarhet K= Kjøleskap RT= Romtemperatur	Merknader
100 mcg/ml	Skal fortynnes før bruk.	<u>IV kontinuerlig infusjon:</u> Administreres via sprøytepumpe eller volumpumpe.	Holdbarhet er inkludert brukstid	Kan gi hypertensjon, hypertensjon (store doser), bradykardi, respirasjonsdepresjon.
Konsentrat til infusjonsvæske	<u>Fortynningsvæske:</u> NaCl 9 mg/ml (Glukose 50 mg/ml)	<u>Infusjonshastighet:</u> Etter legens ordinasjon. Vanligvis mellom 0,2-1,4 mcg/kg/time	<u>Ampuller:</u> Engangsbruk	Kan indusere hypertermi.
Ampuller a 2, 4 og 10 ml	<u>IV kontinuerlig infusjon, sprøytepumpe:</u> Konsentrasjon 4 mcg/ml: 2 ml fortynnes med 48 ml fortynningsvæske Konsentrasjon 8 mcg/ml: 4 ml fortynnes med 46 ml fortynningsvæske <u>IV kontinuerlig infusjon, volumpumpe:</u> Konsentrasjon 4 mcg/ml: 10 ml fortynnes med 240 ml fortynningsvæske Konsentrasjon 8 mcg/ml: 20 ml fortynnes med 230 ml fortynningsvæske Blandes godt ved forsiktig risting.	Anbefalt startdose: <i>Intuberte:</i> 0,7mcg/kg/time <i>Eldre (>80 år) eller NIV:</i> 0,4 mcg/kg/time	<u>Fortynnet løsning/kontinuerlig infusjon:</u> 24 timer RT	Inspiser blandingen for partikler og misfarging etter utblanding.
<p>Kilder: Norsk preparatomtale, SPC, www.legemiddelverket.no – desember 2022 ASHP Injectable Drug Information, www.medicinescomplete.com – desember 2022</p>				