



Legemidler - Blandekort, Adrenalin INTENSIV

D53873

Utgave:
1.03Gjelder fra:
24.02.2026

Side 1 av 2

C01CA24	INTENSIV			
	Adrenalin Adrenalin®			
Styrke	Fortynning	Administrasjon	Holdbarhet RT=Romtemperatur K=Kjøleskap	Merknader
1 mg/ml Injeksjons- væske Ampulle	<p>Kan gis uforynnet eller fortynnes videre</p> <p><u>Fortynningsvæske:</u> NaCl 9 mg/ml Glukose 50 mg/ml</p> <p><u>IV kontinuerlig infusjon:</u> <u>Volumpumpe:</u> Konsentrasjon 0,02 mg/ml (= 20 mcg/ml) 5 ml (=5 mg) tilsettes i 245 ml fortynningsvæske</p> <p>Konsentrasjon 0,1 mg/ml (=100 mcg/ml) 10 ml (=10 mg) tilsettes i 90 ml fortynningsvæske</p> <p><u>Sprøytepumpe:</u> Konsentrasjon 0,02 mg/ml (= 20 mcg/ml) 1ml (= 1 mg) tilsettes i 49 ml fortynningsvæske</p> <p>Konsentrasjon 0,1 mg/ml (= 100 mcg/ml) 5 ml (=5 mg) tilsettes i 45 ml fortynningsvæske</p> <p><u>IV injeksjon (anafylaksi):</u> Konsentrasjon 0,1 mg/ml 1 ml (=1 mg) tilsettes i 9 ml fortynningsvæske</p> <p><u>IV injeksjon (AHLR):</u> Gis uforynnet</p>	<p>Kan gis uforynnet IM</p> <p><u>IV kontinuerlig infusjon:</u> Gis på sprøyte- eller volumpumpe etter legens ordinasjon. Gis i SVK *</p> <p>Anbefalt dosering 0,01 – 0,5 mcg/kg/min</p>	<p>Holdbarhet er inkludert brukstid</p> <p><u>Ampuller:</u> Til engangsbruk</p> <p><u>Fortynnet løøsning/kontinuerlig infusjon:</u> 24 timer</p>	<p>Ekstravasasjon kan gi vevsskade</p> <p>Kan gi takykardi, arytmier, hypertensjon, hjertebank, dyspne, perifer vasokonstriksjon, hodepine og hyperglykemi</p> <p>Må ikke flushes/etterskylles</p> <p>Injeksjonsvæsken er fargeløs. Hvis væsken ser rosa eller brunfarget ut må legemiddelet kasseres.</p> <p>* Kan unntaksvis gis i en stor perifer vene dersom pasienten ikke har SVK, i konsentrasjonen 0,02 mg/ml.</p>
		<p>Anafylaksi: 0,5-1 mg (500-1000 mcg) IM 0,05-0,1 mg (50-100 mcg) IV</p> <p>AHLR: 1 mg IV iflg. AHLR protokoll</p>		

Kilder:

Produktomtale, SPC: [Adrenalin Takeda](#), [Adrenalin Ethypharm](#)

Injectable Medicines Adm. Guide 3.ed

Lexidrug via Helsebiblioteket

Maler i MetaVision

[NRR retningslinjer AHLR 2021](#) og SI prosedyre [Anafylaksi - Behandling](#)

