


**Legemidler - Blandekort, Esketamin**

D53014

 Utgave:  
1.00

 Gjelder fra:  
18.10.2023

Side 1 av 1

N01A X14	Intensiv/Akuttmedisin			
	ESKETAMIN Ketanest (Pfizer) <sup>®</sup>			
Styrke	Stamløsning og videre fortynning	Administrasjon	Holdbarhet K= Kjøleskap RT= Romtemperatur	Merknader
5 mg/ml 25 mg/ml  Infusjons- /inj.væske  Ampuller	Kan gis ufortynnet eller fortynnes videre  <u>Fortynningsvæske:</u> NaCl 9 mg/ml Glukose 50 mg/ml  <u>IM/IV injeksjon:</u> Gis ufortynnet  <u>IV kontinuerlig infusjon, sprøytepumpe:</u> <b>Konsentrasjon 1 mg/ml;</b> 50 mg (= 10 ml av 5 mg/ml løsning) fortynnes i 40 ml fortynningsvæske  50 mg (= 2 ml av 25 mg/ml løsning) fortynnes i 48 ml fortynningsvæske  <b>Konsentrasjon 5 mg/ml;</b> 250 mg (= 10 ml av 25 mg/ml løsning) fortynnes i 40 ml fortynningsvæske	<u>IM/IV injeksjon</u> Gis langsomt over minst 1 minutt.  <u>IV kontinuerlig infusjon</u> Etter legens ordinasjon. Administreres på sprøytepumpe.	Holdbarhet er inkludert brukstid.  <u>Ampuller:</u> Engangsbruk  <u>Kontinuerlig infusjon/fortynnet løsning:</u> 24 timer i RT	Esketamin er kjemisk urforlikelig med flere legemidler, blant annet tiopental, diazepam, furosemid, insulin og kaliumdihydrogensulfat. Legemidlene må ikke blandes eller gis i samme løp. Dette fører til utfelling. Forlikelighet må sjekkes før administrering av andre legemidler i samme løp enn de nevnt over.
Kilder: SPC, Statens legemiddelverk: <a href="https://legemiddelsok.no">SUMMARY OF PRODUCT CHARACTERISTICS (legemiddelsok.no)</a> e-håndbok OUS: <a href="https://ous-hf.no">eHåndbok - Legemidler - esketamin (Ketanest) - UL (ous-hf.no)</a> Forlikelighetstabell OUS versjon 4: <a href="https://ous-hf.no">Forlikelighetstabell (ous-hf.no)</a> Maler i MetaVision				