

CARATTERISTICHE FARMACI CITOTOSSICI INIETTABILE GRUPPO ATC L01

(ad eccezione dei preparati in siringa pronti per la somministrazione)

Lotto	Sub lotto	Descrizione principio attivo	Forma	Dosaggio
1438	a - b	mitomicina	polvere per soluzione iniettabile	10 mg - 40 mg

NOME FARMACO Mitomycin C

DILUENTE DA UTILIZZARE PER LA RICOSTITUZIONE (PER LA FORMULAZIONE IN POLVERE)	acqua sterile per preparazioni iniettabili, soluzione fisiologica, soluzione glucosata al 20%
CONCENTRAZIONE DELLA SOLUZIONE DOPO RICOSTITUZIONE (PER LA FORMULAZIONE IN POLVERE)	10 mg in 20 ml - 40 mg in 80 ml - 40 mg in 40 ml - 40 mg in 50 ml.
STABILITÀ DELLA SOLUZIONE RICOSTITUITA E TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE	stabile per 6 giorni se mantenuta tra 2° e 6° al riparo dalla luce in soluzione con acqua per preparazioni iniettabili; in tutti gli altri casi la stabilità è mantenuta per 6 ore dalla ricostituzione.
SOLUZIONE DA UTILIZZARE PER LA DILUIZIONE (OVE NECESSARIO)	acqua per preparazioni iniettabili - soluzione fisiologica - soluzione glucosata al 20%
LIMITI DI CONCENTRAZIONE NEI SOLVENTI COMPATIBILI O VOLUME DI SOLVENTE DA UTILIZZARE PER LA DILUIZIONE	1:1 - 1:2
STABILITÀ DELLA SOLUZIONE PRONTA PER LA SOMMINISTRAZIONE E TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE SPECIFICANDO IL DILUENTE E IL CONTENITORE (VETRO/PP/PE/POF)	stabilità (vedere sopra) contenitore - non applicabile
INCOMPATIBILITÀ DELLA SOLUZIONE PRONTA PER LA SOMMINISTRAZIONE CON CONTENITORI	"Non applicabile"
COMPATIBILITÀ DEL FARMACO CON MATERIALI COSTITUENTI I DISPOSITIVI DI SOMMINISTRAZIONE E DI PREPARAZIONE	"Non applicabile"
INCOMPATIBILITÀ DEL FARMACO CON MATERIALI COSTITUENTI I DISPOSITIVI DI SOMMINISTRAZIONE E DI PREPARAZIONE	"Non applicabile"

Il modulo deve essere compilato in tutte le sue parti; se non applicabile specificare "non applicabile".