

MEDICAMENTO	ACICLOVIR	ACIDO TRANEXAMICO	ADRENALINA	ALPROSTADIL	AMIKACINA	AMINOPIRINA	AMODARONA	AMPICILINA	AMPICILINA-SULBACTAM	ANFOTERICINA B (ABELCET)	ANFOTERICINA B	ANFOTERICINA LIPOSOMAL	ANILULAFUNGINA	BICARB. DE SODIO	CALCIO CLORURO	CALCIO GLUCONATO	CASPOFUNGIN	CEFALOXINA	CEFTAZIDIMA	CEFTAZIDIMA	CEFTIOXONA	CEFUROXIMA	CEFTUROXIMA	CICLOSPORINA	CIPROFLOXACINA	CLARITROMICINA	CLINDAMICINA	CLONIDINA	CLOPROMAZINA	COLISTIN	DAPTOMICINA	DEXAMETASONA	DEXMEDETOMIDINA	DIAZEPAM	DIFENHIDRAMINA	DOBUTAMINA	DOPAMINA	ENALAPRILATO	ESMOLOL	ESTREPTOMICINA	FENTONIA	FENOBARBITAL	FENTANIL	FLUCONAZOL	FOSCARNET	FOSFATO de POTASIO	FUROSEMIDA	GANCICLOVIR	GENTAMICINA	HEPARINA	HIDROCORTISONA	HIDROXOCOBALAMINA	IMPENEM	INDOMETACINA SODICA	INSULINA REGULAR	LABETALOL	LEVETIRACETAM	LIDOCANA	LINZOLID	LORAZEPAM	MAGNESIO SULFATO	MEROPEM	METILPREDNISOLONA	METOCLOPRAMIDA	METRONIDAZOL	MIDAZOLAM	MILRINONA	MORFINA	NITROPRUSATO DE SODIO	NORADRENALINA	OCTREOTIDA	OMEPRAZOL	PANCURONIO	PARACETAMOL	PENICILINA G SODICA	PENTAMIDINA	PIPER-TAZOBACTAM	POTASIO CLORURO	PROPRANOLOL	RANTIDINA	REMIFENTANIL	RIFAMPICINA	ROCURONIO	SIL DENATEL	SODIO FOSFATO	TACROLIMUS	TIOCECLINA	TIOPIENTAL	TRIMETOP. SULFAMETOXAZOL	VANCOMICINA	VASOPRESINA	VECURONIO	VORICONAZOL	ZIDOVUDINA
MEDICAMENTO	ACICLOVIR	ACIDO TRANEXAMICO	ADRENALINA	ALPROSTADIL	AMIKACINA	AMINOPIRINA	AMODARONA	AMPICILINA	AMPICILINA-SULBACTAM	ANFOTERICINA B (ABELCET)	ANFOTERICINA B	ANFOTERICINA LIPOSOMAL	ANILULAFUNGINA	BICARB. DE SODIO	CALCIO CLORURO	CALCIO GLUCONATO	CASPOFUNGIN	CEFALOXINA	CEFTAZIDIMA	CEFTAZIDIMA	CEFTIOXONA	CEFUROXIMA	CEFTUROXIMA	CICLOSPORINA	CIPROFLOXACINA	CLARITROMICINA	CLINDAMICINA	CLONIDINA	CLOPROMAZINA	COLISTIN	DAPTOMICINA	DEXAMETASONA	DEXMEDETOMIDINA	DIAZEPAM	DIFENHIDRAMINA	DOBUTAMINA	DOPAMINA	ENALAPRILATO	ESMOLOL	ESTREPTOMICINA	FENTONIA	FENOBARBITAL	FENTANIL	FLUCONAZOL	FOSCARNET	FOSFATO de POTASIO	FUROSEMIDA	GANCICLOVIR	GENTAMICINA	HEPARINA	HIDROCORTISONA	HIDROXOCOBALAMINA	IMPENEM	INDOMETACINA SODICA	INSULINA REGULAR	LABETALOL	LEVETIRACETAM	LIDOCANA	LINZOLID	LORAZEPAM	MAGNESIO SULFATO	MEROPEM	METILPREDNISOLONA	METOCLOPRAMIDA	METRONIDAZOL	MIDAZOLAM	MILRINONA	MORFINA	NITROPRUSATO DE SODIO	NORADRENALINA	OCTREOTIDA	OMEPRAZOL	PANCURONIO	PARACETAMOL	PENICILINA G SODICA	PENTAMIDINA	PIPER-TAZOBACTAM	POTASIO CLORURO	PROPRANOLOL	RANTIDINA	REMIFENTANIL	RIFAMPICINA	ROCURONIO	SIL DENATEL	SODIO FOSFATO	TACROLIMUS	TIOCECLINA	TIOPIENTAL	TRIMETOP. SULFAMETOXAZOL	VANCOMICINA	VASOPRESINA	VECURONIO	VORICONAZOL	ZIDOVUDINA



REFERENCIAS: 1-Paw, H. G. W., & Park, G. R. (n.d.). Drug compatibility chart. Handbook of Drugs in Intensive Care, 248-283.  
2-Micromedex® Healthcare Series [Internet database]. Greenwood Village, Colo: Thomson Healthcare. Updated periodically  
3-ASHP® Handbook on Injectable Drugs®. © Copyright, 1977-2020. American Society of Health-System Pharmacists®, 4500

LA COMPATIBILIDAD SE EXPRESA EN BASE AL SOLVENTE DE ELECCIÓN

Referencia tipos de solventes:  
Compatible  
Variable según concentración  
Incompatible  
No probado  
No definido  
(\* consultar al Farmacéutico)