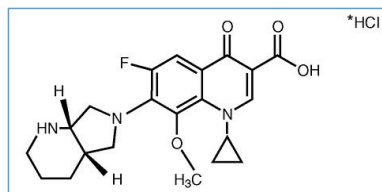


Stabilis



Moxifloxacin



Noms commerciaux

Actira	Espagne, Luxembourg, Pays bas, Suède
Avalox	Allemagne, Arabie Saoudite, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Canada, Chili, Colombie, Danemark, Emirats Arabes Unis, Equateur, Etats Unis d'Amérique, Finlande, Hongrie, Irlande, Malaisie, Maroc, Mexique, Nouvelle Zélande, Pays bas, Pérou, Roumanie, Suède, Turquie, Vénézuéla
Axokine	Vénézuéla
Mahaflox	Inde
Mofelox	Turquie
Mofinacin	Roumanie
Moflaxa	Roumanie
Moksefen	Turquie
Moksilox	Turquie
Moxacin	Turquie
Moxifix	Turquie
Moxifloxin	Allemagne, Belgique
Moxifloxina	Roumanie
Moxifloxino	Chili, Espagne
Muzdil	Espagne
Octegra	Pays bas, Suède
Pixiriv	Mexique
Praiva	Equateur, Pérou
Proflox	Luxembourg



Stabilité des solutions

PVC	△ P1 ◆ L36	0.025 mg/ml	25°C	?	7	☉			2145
PVC	△ P1 ◆ L36	0.025 mg/ml	37°C	?	3	☉			2145
PVC	△ P1 ◆ L36	0.025 mg/ml	4°C	?	14	☉			2145
PVC	△ P1 ◆ 3.86	0.025 mg/ml	25°C	?	3	☉			2145
PVC	△ P1 ◆ 3.86	0.025 mg/ml	37°C	?	12	☑			2145
PVC	△ P1 ◆ 3.86	0.025 mg/ml	4°C	?	14	☉			2145

		1,6 mg/ml	22-23°C		24			4758
--	--	-----------	---------	--	----	--	--	------



Stabilité en mélange

		0,8 mg/ml	25°C		Norepinephrine bitartrate : 0,032 mg/ml	4		3865
		8 mg/ml	22-23°C		Norepinephrine bitartrate : 0,032 mg/ml	24		4758



Facteur influençant la stabilité

	4°C			3109
				3162



Compatibilités

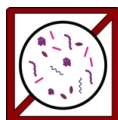
	Moxifloxacin : 1,6 mg/ml Ceftaroline fosamil : 2,22 mg/ml			3249
	Moxifloxacin : 1,6 mg/ml Ceftaroline fosamil : 2,22 mg/ml	RL		3249
	Moxifloxacin Ceftobiprole medocaril sodium			4650
	Moxifloxacin : 1.6 mg/ml Ceftobiprole medocaril sodium : 2 mg/ml			2269
	Moxifloxacin : 1.6 mg/ml Ceftobiprole medocaril sodium : 2 mg/ml	RL		2269
	Moxifloxacin : 1,6 mg/ml Doripenem : 5 mg/ml			2262
	Moxifloxacin : 1,6 mg/ml Norepinephrine bitartrate : 0,064 mg/ml			3865
	Moxifloxacin Sodium bicarbonate : 42 & 84 mg/ml			3109
	Moxifloxacin Sodium bicarbonate			3162
	Moxifloxacin : 1.6 mg/ml Temocilline : 83.33 mg/ml			2231
	Moxifloxacin : 1.6 mg/ml Vancomycin hydrochloride : 10 mg/ml			3385
	Moxifloxacin : 1.6 mg/ml Vasopressin : 0.2 UI/ml			2017
	Moxifloxacin			3109



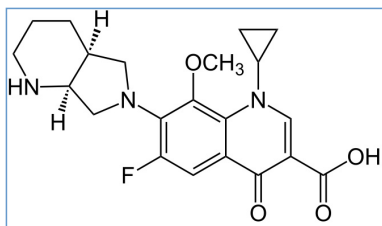
Bibliographie

	Type	Source
2017	Revue	Barker B, Feddema S, Rusho WJ, Dengg R. Visual compatibility of vasopressin with other injectable drugs. Am J Health-Syst Pharm 2005 ; 62: 1969-1976.
2145	Revue	Fernandez-Varon E, Marin P, Espuny A, Villamayor L, Escudero E, Carceles C. Stability of moxifloxacin injection in peritoneal dialysis solution bags (Dianeal PD1 1.36%® and Dianeal PD1 3.86%®). J Clin Pharm Ther 2006 ; 31: 641-643.
2231	Revue	de Jongh R, Hens R, Basma V, mouton JW, Tulkens PM, Carryn S. Continuous versus intermittent infusion of temocillin, a directed spectrum penicillin for intensive care patients with nosocomial pneumonia: stability, compatibility, population pharmacokinetic studies and breakpoint selection. J Antimicrob Chemother 2008 ; 61, 2: 382-388.
2262	Revue	Brammer MK, Chan P, Heatherly K, Trusley C, Kupiec TC, Trissel LA, Psathas PA, Gilmor T, Schaufelberger D. Compatibility of doripenem with other drugs during simulated Y-site administration Am J Health-Syst Pharm 2008 ; 65: 1261-1265.
2269	Revue	Chan P, Bishop A, Kupiec TC, Trissel LA, Gole D, Jimidar IM, Vermeersch H. Compatibility of ceftobiprole medocaril with selected drugs during simulated Y-site administration. Am J Health-Syst Pharm 2008 ; 65, 16: 1545-1551.
3109	Laboratoire	Moxifloxacin (Izilox®) -Notice information Bayer Schering Pharma 2010
3162	Laboratoire	Moxifloxacin (Izilox®) - Résumé des caractéristiques du produits Bayer HealthCare 2010
3249	Revue	Singh BM, Dedhiya MG, Dinunzio J, Chan P, Kupiec TC, Trissel LA, Laudano JB. Compatibility of ceftaroline fosamil for injection with selected drugs during simulated Y-site administration. Am J Health-Syst Pharm 2011 ; 68: 2163-2169.
3385	Revue	Raverdi V, Ampe E, Hecq JD, Tulkens PM. Stability and compatibility of vancomycin for administration by continuous infusion. J Antimicrob Chemother 2013 ; 68: 1179-1182.
3865	Revue	Vicky M, Samit S, Jaymin P, Michael C T. Compatibility of Norepinephrine Bitartrate with Levofloxacin and Moxifloxacin During Simulated Y-site Administration. Int J Pharm Compound 2016 ; 20, 3 : 236-238.
4650	Laboratoire	Ceftobiprole (Zevtera 500 mg powder for concentrate for solution for infusion.) Summary of Product Characteristics, Advanz Pharma updated 4 aug 2021. Advanz Pharma 2021
4758	Revue	Schmidt J.P, Steppe M. Stability Study and Simultaneous Determination of Norepinephrine, Moxifloxacin, and Piperacillin + Tazobactam Mixtures Applied in Intensive Care Medicine . Curr Pharm Anal 2023 ; 19, 4: 307-316.

Stabilis



Moxifloxacin



Stabilité des préparations

		1200 mg Avelox®	OraPlus® / OraSweet® (1:1) >> 60 ml 23-25°C		90			2394
		1200 mg Avelox®	OraPlus® / OraSweet SF® (1:1) >> 60 ml 23-25°C		90			2394




Bibliographie

	Type	Source
2394	Revue	Hutchinson DJ, Johnson CE, Klein KC. Stability of extemporaneously prepared moxifloxacin oral suspensions Am J Health-Syst Pharm 2009 ; 66: 665-667.



Dictionnaire

 Antibiotique	 Injectable
 Noms commerciaux	 Stabilité des solutions
 Contenant	 Molécule
 Concentration	 Température
 Conservation	 Durée de stabilité
 Biosimilaire	 Données conflictuelles
 Bibliographie	 Polyvinyl chlorure
 Dianéal® PD1 1.36% glucose (Baxter)	 Non précisée
 Jour	 Dianéal® PD1 3.86% glucose (Baxter)
 Heure	 Non précisé
 Glucose 5%	 A l'abri de la lumière
 Stabilité en mélange	 Solvant
 Molécule	 Verre
 Polypropylène	 NaCl 0,45% Glucose 2,5%
 Facteur influençant la stabilité	 Provoque
 Précipitation	 Compatibilités
 Compatible	 NaCl 0,9% ou glucose 5%
RL Ringer lactate	 Incompatibilité non précisée
 Incompatible	 Précipitation immédiate
 Eau pour préparation injectable	 Chlorure de sodium 0,9%
 NaHCO ₃	 Voie d'administration
 Perfusion intraveineuse	 Bibliographie
 Solution buvable	 Stabilité des préparations
 Origine	 Excipient
 Flacon plastique	 Comprimés
 Dictionnaire	