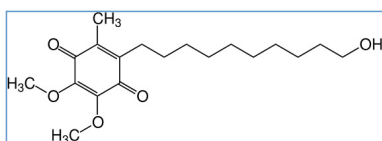


Stabilis



Idebenone



Stabilité des préparations

		3000 mg ® = ?	Inorpha® >> 30 mL	22-28°C		90			4092
		3000 mg ® = ?	OraPlus® / OraSweet® (1:1) >> 30 mL	22-28°C		21			4092
		3000 mg ® = ?	OraPlus® / OraSweet SF® (1:1) >> 30 mL	22-28°C		37			4092
		3000 mg ® = ?	Orablend® >> 30 mL	22-28°C		14			4092
		3000 mg ® = ?	Orablend SF® >> 30 mL	22-28°C		21			4092
		3000 mg ® = ?	Inorpha® >> 30 mL	3-7°C		90			4092
		3000 mg ® = ?	OraPlus® / OraSweet® (1:1) >> 30 mL	3-7°C		30			4092
		3000 mg ® = ?	OraPlus® / OraSweet SF® (1:1) >> 30 mL	3-7°C		37			4092
		3000 mg ® = ?	Orablend® >> 30 mL	3-7°C		14			4092
		3000 mg ® = ?	Orablend SF® >> 30 mL	3-7°C		21			4092




Bibliographie

	Type	Source
4092	Revue	Schlatter J, Bourguignon E, Majoul E, Kabiche S, Balde I.B, Cisternino S, Fontan J.E. Stability study of oral paediatric idebenone suspensions. Pharm Dev Technol 2016



Dictionnaire

 Divers	 Solution buvable
 Stabilité des préparations	 Contenant
 Origine	 Excipient
 Température	 Conservation
 Durée de stabilité	 Biosimilaire
 Données conflictuelles	 Bibliographie
 Verre	 Poudre
 A l'abri de la lumière	 Jour
 Bibliographie	 Dictionnaire