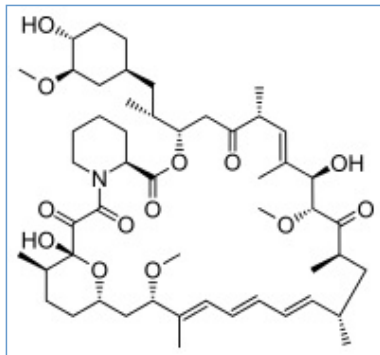


Stabilis



Sirolimus



Stabilité des préparations

| 10 mg ®=? (LC Laboratories (Woburn, MA)) | | | Triacetin 2 g Synperonic F64® 1,5 g Propylène Glycol 4 g Eau distillée 2,5 g | 25° C | | 365 | | 2720 |
|--|--|--|---|-------|--|-----|--|------|



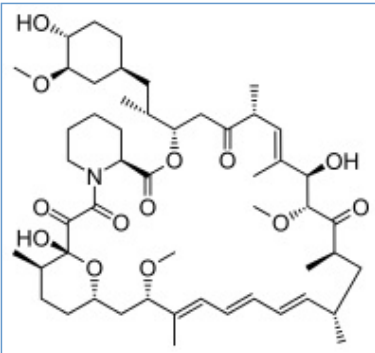
Bibliographie

| Type | Source |
|------------|--|
| 2720 Revue | Buech G, Bertelmann E, Pleyer U, Siebenbrodt I, Borchert HH. Formulation of sirolimus eye drops corneal permeation studies. J Ocular Pharm Ther 2007 ; 23, 3: 292-303. |

Stabilis



Sirolimus



Stabilité des préparations

| | | 20 mg ® = ? | Carbopol® 974P 150 mg Glycérine 3,05 g Ethanol 6 g Eau purifiée >> 20 g | 2-8°C | | 365 | | | | 4199 |
|--|--|--------------|---|---------|--|-----|--|--|--|------|
| | | 20 mg ® = ? | Carbopol® 974P 150 mg Glycérine 3,05 g Ethanol 6 g Urée 200 mg Alpha-tocophérol 40 mg Eau purifiée >> 20 g | 2-8°C | | 365 | | | | 4199 |
| | | 30 mg ® = ? | Transcutol® > 1,5 g Excipial hydrocrème® >> 30 g | 23-27°C | | 85 | | | | 3992 |
| | | 30 mg ® = ? | Transcutol® > 1,5 g Excipial hydrocrème® >> 30 g | 25° C | | 85 | | | | 4008 |
| | | 75 mg ® = ? | Transcutol® > 1,5 g Excipial hydrocrème® >> 30 g | 25° C | | 85 | | | | 4008 |
| | | 150 mg ® = ? | Transcutol® > 1,5 g Excipial hydrocrème® >> 30 g | 25° C | | 85 | | | | 4008 |



Bibliographie

| | Type | Source |
|------|--------|---|
| 3992 | Revue | Bougueon G, Lagarce F, Martin L, Pailhoriès H, Bastiat G, Vrignaud S. Formulation and characterization of 0,1% rapamycin cream for the treatment of Tuberous Sclerosis Complex-related angiofibromas. Int J Pharm 2016 ; 509 : 279:284. |
| 4008 | Poster | Vrignaud S, Bougueon G, Briot T, Truffaut C, Martin L, Pailhoriès H, Bastiat G, Clerc M-A, Lagarce F. Formulation et étude de stabilité de crèmes au sirolimus dosées à 0,1, à 0,25 ou à 0,5% m/m. Hopipharm Congress 2017-Nancy 2017 |
| 4199 | Revue | Le Guyader G, Vieillard V, Andrieux K, Rollo M, Thirion O, Wolkenstein P, Paul M. Long-term stability of 0.1% rapamycin hydrophilic gel in the treatment of facial angiofibromas. EJHP 2018 |



Dictionnaire

| | | | |
|--|------------------------------|--|----------------|
| | Immunosuppresseur | | Collyre |
| | Stabilité des préparations | | Contenant |
| | Origine | | Excipient |
| | Température | | Conservation |
| | Durée de stabilité | | Biosimilaire |
| | Données conflictuelles | | Bibliographie |
| | Non précisé | | Poudre |
| | A l'abri de la lumière | | Jour |
| | Bibliographie | | Forme dermique |
| | Tube de pommade en aluminium | | Dictionnaire |