

MEDICAMENTS PHOTOSENSIBLES



Règle générale :

Seul le respect des conditions de stockage indiquées par le fabricant dans l'information officielle du Compendium Suisse des Médicaments (<http://www.swissmedicinfo.ch/>) permet de garantir la qualité du produit jusqu'à sa date de péremption.

Médicaments à protéger de la lumière lors de la conservation (exemples, listes non exhaustive)

Albumines
Antibiotiques sous forme de lyophilisat (ex : Fortam, Cefuroxime, Cefepime ...)
Comprimés photosensibles (Baypress, Cordarone, Nimotop, Plavix, Zyprexa...)
Vitamines (Cernevit, Soluvit, Vitalipid, Multibionta, Konakion...)
Amiodarone (Cordarone)
Amphotéricine B (Fungizone) et amphotéricine B liposomale (Ambisome)
CIVAS d'atropine, d'adrénaline
Furosémide (Lasix)
Halopéridol (Haldol)
Nimodipine (Nimotop) et nifédipine (Cardene)
Quinine HCL
Noradrénaline (Noradrenaline)
Ipratropium (Atrovent dose unitaire, Dospir)

Médicaments à protéger de la lumière lors de la conservation et de l'administration (Utiliser des tubulures et des seringues opaques pour l'administration)



Isoprénaline (Isoprénaline HUG ; Isuprel)
Nifédipine (Adalat pro infusione)
Nitroprussiate de sodium (Nitropress, Nitroprussiat Fides)

Médicaments à protéger de la lumière lors de l'administration sous photothérapie chez les prématurés



Emulsion lipidique (Lipofundin MCT/LCT, Omegaven, SMOFlipid, Lipoplus)
--

Pour plus d'informations, veuillez consulter le document
« Influence de la lumière sur la stabilité des médicaments » à l'adresse suivante :
[photosensibles-généralités](#) ou [capp-info38](#)