

Département de pharmacie - secteur fabrication

Nom du produit : captopril 1 mg/mL so fabr (F)(G)
Format : 250 ml
Quantité : 1 bout

No produit : 360696
Stabilité : 30 jour(s)
réfrigérateur

Ingrédient, forme, dosage	Qté par unité	Qté totale
captopril 25 mg co	10 co	10 co
++sirop simple so	QS AD 250 ml	QS AD 250 ml
++bouteille de VERRE ambrée	1 bout	1 bout
++magistrale catégorie UN HSJ	1	1

Information étiquette:

Agiter bien.

RÉFRIGÉRER (TP)

Mode de préparation :

- 1) Triturer les comprimés dans un mortier.
- 2) Mouiller la poudre avec un peu de sirop simple afin de former une pâte homogène.
- 3) Ajouter le sirop simple par dilution géométrique et transvider dans un cylindre gradué.
- 4) Compléter au volume requis avec du sirop simple.
- 5) Reconditionner en bouteille de verre.

USAGE:

IECA:Antihypertenseur

NOTES:

La préparation peut être faite dans de l'eau stérile à la place du sirop simple.

Toutefois, il existe beaucoup de controverse dans la littérature et cette formulation est sujette à changement.

La stabilité de cette préparation est de 10 jours dans l'eau au réfrigérateur et de 30 jours dans le sirop simple lorsque réfrigéré.

RÉFÉRENCES:

Lye MYF, Yow KL, Lim LY, Chan SY, Chan E, Ho PC Effects of ingredients on stability of captopril in extemporaneously prepared oral liquids. Am J Health-Syst Pharm. 1997; 54: 2483-7.

Ordre des pharmaciens du Québec. Norme 2012.01 - Préparations magistrales non stériles en pharmacie. 82 p. [en ligne le 11 janvier 2012].

CONTRÔLE DE QUALITÉ ET APPARENCE:

Apparence: suspension transparente, trouble

Publié sur le site internet du CHU Sainte-Justine en novembre 2020.