

Département de pharmacie - secteur fabrication

Nom du produit : allopurinol 20 mg/mL so fabr (F)(G)
Format : 250 ml
Quantité : 1 bout

No produit : 360663
Stabilité : 60 jour(s)
température pièce

Ingrédient, forme, dosage	Qté par unité	Qté totale
allopurinol 100 mg co	50 co	50 co
++véhicule pour suspension orale (ORA-BLEND)	QS AD 250 ml	QS AD 250 ml
++magistrale catégorie UN HSJ	1	1

Information étiquette:

Conserver à la température de la pièce.

Agiter bien.

Conserver à l'abri de la lumière.

Mode de préparation :

- 1) Triturer les comprimés dans un mortier.
- 2) Mouiller la poudre avec un peu d'Ora-Blend afin de former une pâte.
- 3) Ajouter l'Ora-Blend par dilution géométrique et compléter au volume requis.
- 4) Bien mélanger.

USAGE:

Antihyperuricémique inhibiteur de la xanthine-oxydase

NOTES:

Note: Ora-Blend = moitié Ora-Plus et moitié Ora-Sweet.

Stable également 60 jours au réfrigérateur (mais préférons température pièce pour plus de commodité dans les services).

Mise en service de cette formulation en juin 2012.

Format de 250 ml et non 240 ml en avril 2013.

RÉFÉRENCE:

Allen LV, Erickson MA. Stability of acetazolamide, allopurinol, azathioprine, clonazepam and flucytosin in extemporaneously compounded oral liquids. Am J Health Syst Pharm 1996;53:1944-9.

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 blanche, pâle, opaque

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