

Département de pharmacie - secteur fabrication

Nom du produit : acide ursodéoxycholique 20 mg/mL so fabr (F)(G)
Format : 500 ml
Quantité : 1 bout

No produit : 360657
Stabilité : 91 jour(s)
température pièce

Ingrédient, forme, dosage	Qté par unité	Qté totale
acide ursodéoxycholique 250 mg co	40 co	40 co
++véhicule pour suspension orale (ORA-BLEND)	QS AD 500 ml	QS AD 500 ml
++magistrale catégorie UN HSJ	1	1

Information étiquette:

Agiter bien.

Conserver à la température de la pièce.

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 homogène.
- 3) Ajouter l'Ora-Blend par dilution géométrique et transvider dans un cylindre gradué.
- 3) Compléter au volume requis avec l'Ora-Blend et embouteiller.

USAGES:

Agent litholytique.

NOTES:

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

Stable également pour la même période au réfrigérateur.

Cette formulation à 20 mg/ml remplace en juillet 2010 l'ancienne formulation à 60 mg/ml moins stable et d'un goût moins agréable.

L'étude a été réalisée en bouteille de plastique ambrée.

Autre formulation possible: mélange moitié-moitié sirop simple et méthylcellulose 1%.

RÉFÉRENCE:

Nahata MC, Morosco RS, Hipple TF. Stability of ursodiol in two extemporaneously prepared oral suspensions. J Appl Ther Res 1999;2:221-4.

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.