



Amiodarone

Date de création  
31 Juillet 2017

Version 1

Page 1 sur 1

Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

Si vous avez des questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit, ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## 1. QU'EST-CE L'AMIODARONE ET DANS QUEL CAS EST-ELLE UTILISEE ?

### Indications thérapeutiques

Ce médicament est un anti arythmique indiqué dans le traitement des troubles du rythme cardiaque (tachyarythmie, tachycardie supraventriculaire).

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER L'AMIODARONE ?

### Contre-indications et précautions d'emploi

Ce médicament est contre-indiqué dans les situations suivantes :

- Bradycardie sinusale et blocs sino-auriculaires non appareillés.
- Maladie du sinus non appareillée (risque d'arrêt sinusal).
- Troubles conductifs auriculoventriculaires de haut degré non appareillés.
- Hyperthyroïdie en raison de sa possible aggravation par l'amiodarone.
- Hypersensibilité connue à l'iode ou à l'amiodarone.

L'amiodarone peut entraîner des désordres électrolytiques et notamment une hypokaliémie pouvant favoriser la survenue d'effets pro arythmiques.

En cas raison du risque de photosensibilisation il est conseillé de ne pas exposer votre enfant au soleil. Dans tous les cas, protégez votre enfant à l'aide d'un écran solaire haute protection, casquette et vêtements longs.

Le traitement ne doit pas être interrompu sans l'avis du médecin votre enfant.

### Interactions avec d'autres médicaments, aliments, boissons

Ce médicament ne doit pas être associé avec :

- D'autres médicaments utilisés pour traiter les troubles du rythme cardiaque tels que : quinidine, hydroquinidine, disopyramide, dofétilide, ibutilide, sotalol ;
- D'autres médicaments tels que : arsénieux, bépridil, cisapride, diphémanil, dolasétron IV érythromycine IV, mizolastine, vincamine IV, moxifloxacine, spiramycine IV, torémifène.

Ces médicaments sont susceptibles de donner des torsades de pointes (troubles graves du rythme cardiaque).

Dans tous les cas, si votre enfant prend ou a pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

## 3. COMMENT UTILISER L'AMIODARONE ?

### Instructions pour un bon usage

Avaler les gélules avec un grand verre d'eau.

Les gélules peuvent être ouvertes et leur contenu mélangé avec un peu d'eau, de lait, de compote ou de yaourt.

### Posologie, mode et/ou voie d'administration, fréquence d'administration et durée de traitement

Voie orale.

Concernant la posologie et la durée du traitement, se référer la prescription médicale de votre enfant.

En cas d'oubli, ne pas doubler la dose.

## 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

### Description des effets indésirables

Comme tous les médicaments, L'AMIODARONE est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet, tels que : micro-dépôts cornéens, photosensibilisation, tremblements ou autres symptômes extrapyramidaux, troubles du sommeil dont cauchemars, troubles digestifs bénins.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

## 5. COMMENT CONSERVER L'AMIODARONE ?

### Conditions de conservation

Conserver à température ambiante.

Conserver au sec.

Tenir hors de portée des enfants.

### Péremption

3 mois