

# NOTICE

ANSM - Mis à jour le : 06/07/2022

## Dénomination du médicament

**EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé**  
Eplérénone

## Encadré

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.**

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

## Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé ?
3. Comment prendre EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

## 1. QU'EST-CE QUE EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique : antagoniste de l'aldostérone - code ATC : C03DA04.

EPLERENONE ARROW appartient à un groupe de médicaments connus comme agents de blocage sélectifs de l'aldostérone. Ces agents de blocage inhibent l'action de l'aldostérone, une substance produite dans le corps, qui contrôle votre tension artérielle et votre fonction cardiaque. Un taux élevé d'aldostérone peut provoquer des modifications dans votre corps qui mènent à une insuffisance cardiaque.

EPLERENONE ARROW est utilisé pour traiter votre insuffisance cardiaque afin de prévenir toute aggravation et réduire les hospitalisations si :

- vous avez eu une crise cardiaque récente, en association avec d'autres médicaments qui sont utilisés pour traiter votre insuffisance cardiaque, ou ;
- vous avez des symptômes légers et persistants, malgré le traitement que vous avez reçu à ce jour.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé ?

**Ne prenez jamais EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé :**

- si vous êtes **allergique à l'éplérénone ou à l'un des autres composants** contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6 ;
- si vous avez un **taux sanguin élevé de potassium** (hyperkaliémie) ;
- si vous prenez des **médicaments utilisés pour vous aider à éliminer l'excès d'eau de votre corps** (diurétiques épargneurs de potassium) ;
- si vous avez une **maladie du rein sévère** ;

- si vous avez une **maladie du foie sévère** ;
- si vous prenez des **médicaments utilisés dans le traitement d'infections dues à un champignon microscopique** (kétoconazole ou itraconazole) ;
- si vous prenez des **médicaments antiviraux traitant une infection VIH** (nelfinavir ou ritonavir) ;
- si vous prenez des **antibiotiques** utilisés dans le traitement d'infections bactériennes (clarithromycine ou télichromycine) ;
- si vous prenez de la **néfazodone**, utilisée dans le traitement de la dépression ;
- si vous prenez ensemble des médicaments utilisés pour traiter certaines maladies cardiaques ou l'hypertension (aussi appelés inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine (IEC) et un antagoniste des récepteurs de l'angiotensine (ARA)).

### Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé :

- si vous avez une maladie du rein ou du foie (voir rubrique « Ne prenez jamais EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé ») ;
- si vous prenez du lithium (habituellement prescrit dans les troubles maniaco-dépressifs, également appelés troubles bipolaires) ;
- si vous prenez du tacrolimus ou de la ciclosporine (utilisés pour traiter des maladies de la peau telles que le psoriasis ou l'eczéma et pour prévenir le rejet après une transplantation d'organe).

### Enfants et adolescents

La sécurité d'emploi et l'efficacité de l'éplérénone chez les enfants et les adolescents n'ont pas été établies.

### Autres médicaments et EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

- **Itraconazole ou kétoconazole** (médicaments utilisés dans le traitement d'infections dues à un champignon microscopique), **ritonavir**, **nelfinavir** (médicaments antiviraux traitant une infection par le VIH), **clarithromycine**, **télithromycine** (utilisés dans le traitement d'infections bactériennes) ou **néfazodone** (utilisé dans le traitement de la dépression) car ces médicaments diminuent la dégradation d'EPLERENONE ARROW et donc prolongent son effet dans le corps.
- **Diurétiques épargneurs de potassium** (médicaments utilisés pour vous aider à éliminer l'excès d'eau de votre corps, tels que spironolactone, amiloride et triamterène) et **suppléments potassiques** (comprimés de sels de potassium) car ces produits augmentent le risque d'excès d'eau de potassium dans votre sang.
- Inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine (IEC) et antagonistes des récepteurs de l'angiotensine (ARA) ensemble (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle, une maladie cardiaque ou certains troubles rénaux) car ces médicaments peuvent augmenter le risque de taux élevé de potassium dans votre sang.
- Le **lithium** (habituellement prescrit dans les troubles maniaco-dépressifs, également appelés troubles bipolaires). Il a été montré que l'association du lithium avec des diurétiques et des inhibiteurs de l'enzyme de conversion (utilisés dans le traitement de l'hypertension artérielle et de maladies du cœur) augmentait le taux sanguin de lithium à une valeur critique et était susceptible de provoquer des effets indésirables tels qu'une perte d'appétit, des troubles visuels, de la fatigue, une faiblesse musculaire, des contractions musculaires.
- La **ciclosporine** ou le **tacrolimus** (utilisés pour traiter des maladies de la peau telles que le psoriasis ou l'eczéma et pour prévenir le rejet après une transplantation d'organe). Ces médicaments sont susceptibles de provoquer des troubles rénaux et ainsi peuvent augmenter le risque d'excès de potassium dans votre sang.
- Les **anti-inflammatoires non stéroïdiens** (AINS, certains antalgiques tels que l'ibuprofène utilisés pour soulager la douleur, les raideurs et l'inflammation). Ces médicaments peuvent être à l'origine de troubles rénaux et ainsi peuvent augmenter le risque d'excès de potassium dans votre sang.
- Le **triméthoprim** (utilisé dans le traitement d'infections bactériennes) peut augmenter le risque d'excès de potassium dans votre sang.
- Les **alpha-1-bloquants** (tels que la prazosine ou l'alfuzosine) (utilisés dans le traitement de l'hypertension artérielle et de certaines maladies de la prostate) peuvent entraîner une chute de la tension artérielle et des étourdissements lors du passage à la position debout.

- Les **antidépresseurs tricycliques** (tels que l'amitriptyline ou l'amoxapine utilisés dans le traitement de la dépression), les **antipsychotiques** (également connus sous le nom de **neuroleptiques**) tels que la chlorpromazine ou l'halopéridol (utilisés dans le traitement de troubles psychiatriques), l'**amifostine** (utilisée dans la chimiothérapie anti-cancéreuse) et le **baclofène** (utilisé dans le traitement de contractures musculaires). Ces médicaments peuvent entraîner une chute de la tension artérielle et des étourdissements lors du passage à la position debout.
- Les **glucocorticoïdes** tels que l'hydrocortisone ou la prednisone (utilisés dans le traitement de l'inflammation et de certaines maladies de la peau) et le **tétracosactide** (principalement utilisé pour le diagnostic et le traitement des maladies corticosurrénales) peuvent diminuer l'effet hypotenseur d'EPLERENONE ARROW.
- La **digoxine** (utilisée dans le traitement de maladies du cœur). EPLERENONE ARROW peut entraîner une augmentation du taux de digoxine dans votre sang.
- La **warfarine** (un médicament anticoagulant) : des précautions d'emploi sont à prendre lors de la prise de warfarine, car un taux sanguin élevé de warfarine peut modifier les effets d'EPLERENONE ARROW dans le corps.
- L'**érythromycine** (utilisée dans le traitement d'infections bactériennes), le **saquinavir** (un médicament antiviral traitant une infection par le VIH), le **fluconazole** (utilisé dans le traitement d'infections dues à un champignon microscopique), l'**amiodarone**, le **diltiazem** et le **vérapamil** (utilisés dans le traitement de maladies du cœur et de l'hypertension artérielle) diminuent la dégradation d'EPLERENONE ARROW et ainsi prolongent son effet dans le corps.
- Le **millepertuis** (une plante médicinale), la **rifampicine** (utilisée dans le traitement d'infections bactériennes), la **carbamazépine**, la **phénytoïne** et le **phénobarbital** (utilisés entre autres, pour le traitement de l'épilepsie) peuvent augmenter la dégradation d'EPLERENONE ARROW et ainsi diminuer son effet.

### **EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé avec des aliments et boissons**

Vous pouvez prendre EPLERENONE ARROW pendant ou en dehors des repas.

#### **Grossesse et allaitement**

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

L'effet d'EPLERENONE ARROW n'a pas été évalué chez la femme enceinte.

Le passage de l'éplérénone dans le lait n'est pas connu. Il conviendra de décider avec votre médecin d'interrompre soit l'allaitement soit le traitement.

#### **Conduite de véhicules et utilisation de machines**

EPLERENONE ARROW peut entraîner des étourdissements. Dans ce cas, il est déconseillé de conduire ou d'utiliser des machines.

#### **EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé contient du lactose et du sodium.**

EPLERENONE ARROW contient du lactose monohydraté (un type de sucre).

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

Ce médicament contient moins de 1 mmol (23 mg) de sodium par comprimé pelliculé, c'est-à-dire qu'il est essentiellement « sans sodium ».

### **3. COMMENT PRENDRE EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé ?**

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

Vous pouvez prendre EPLERENONE ARROW à jeun ou lors des repas. Les comprimés doivent être avalés entiers, avec un grand verre d'eau.

EPLERENONE ARROW est habituellement administré en association avec d'autres médicaments traitant l'insuffisance cardiaque, tels que les bêta-bloquants. La **dose initiale** recommandée **est de 1 comprimé de 25 mg une fois par jour**. Elle sera **augmentée à 50 mg une fois par jour** (1 comprimé de 50 mg ou 2 comprimés de 25 mg) après 4 semaines environ de traitement. La posologie maximale est de 50 mg par jour.

Votre taux sanguin de potassium doit être mesuré avant le début du traitement par EPLERENONE ARROW, pendant la première semaine, puis un mois après le début du traitement ou du changement de dose. Votre médecin peut ajuster la posologie en fonction de votre taux sanguin de potassium. C'est tout particulièrement important si vous êtes âgé(e), avez une maladie rénale ou du diabète car vous avez un risque accru de présenter des taux élevés de potassium.

Si vous avez une insuffisance rénale légère, vous devrez commencer par un comprimé de 25 mg tous les jours. Si vous avez une insuffisance rénale modérée, vous devrez commencer par un comprimé de 25 mg tous les deux jours. Si votre médecin vous le recommande, ces doses pourront être ajustées en fonction de votre taux de potassium dans le sang.

L'utilisation d'EPLERENONE ARROW n'est pas recommandée chez les patients atteints d'insuffisance rénale sévère.

Chez les patients ayant une insuffisance hépatique légère à modérée, aucun ajustement de la dose initiale n'est nécessaire. Si vous avez des troubles hépatiques ou rénaux, des analyses mesurant votre taux sanguin de potassium peuvent être nécessaires plus fréquemment (voir rubrique « Ne prenez jamais EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé »).

Sujets âgés : aucun ajustement de la dose initiale n'est nécessaire.

#### **Utilisation chez les enfants et les adolescents**

EPLERENONE ARROW n'est pas recommandé.

#### **Si vous avez pris plus de EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé que vous n'auriez dû**

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien. Si vous avez pris trop de ce médicament, les symptômes les plus probables sont une hypotension artérielle (se manifestant par une légère sensation au niveau de la tête, des étourdissements, une vision floue, une faiblesse, une perte soudaine de conscience) ou une hyperkaliémie : excès de potassium dans le sang (se manifestant par des crampes musculaires, des diarrhées, des nausées, des étourdissements ou des maux de tête).

#### **Si vous oubliez de prendre EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé**

S'il est presque l'heure de prendre le comprimé suivant, ne prenez pas le comprimé oublié et prenez le prochain comprimé à l'heure habituelle.

Si vous devez prendre le prochain comprimé dans plus de 12 heures, prenez le comprimé aussitôt que vous vous apercevez de l'oubli, puis reprenez ensuite votre médicament à l'heure habituelle.

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

#### **Si vous arrêtez de prendre EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé**

Il est important de continuer de prendre EPLERENONE ARROW comme prescrit, à moins que votre médecin ne vous dise d'arrêter votre traitement.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

## **4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?**

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Si vous ressentez un des effets suivants :

#### **Faites appel immédiatement à un médecin.**

- gonflement au niveau du visage, de la langue ou de la gorge ;
- difficulté à avaler ;
- urticaire et difficulté à respirer.

Ce sont les symptômes d'un œdème de Quincke, un effet indésirable peu fréquent (affectant jusqu'à 1 patient sur 100).

D'autres effets indésirables ont été rapportés :

Effets indésirables fréquents (**peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10**) :

- excès de potassium dans le sang (se manifestant par des crampes musculaires, des diarrhées, des nausées, des étourdissements ou des maux de tête) ;
- étourdissements ;
- évanouissement ;
- excès de cholestérol dans le sang ;
- insomnie (difficulté à dormir) ;
- maux de tête ;
- troubles cardiaques tels que battements irréguliers du cœur et insuffisance cardiaque ;
- toux ;
- constipation ;
- hypotension artérielle ;

- diarrhées ;
- nausées ;
- vomissements ;
- anomalies de la fonction rénale ;
- éruption cutanée ;
- démangeaisons ;
- douleurs dorsales ;
- sensation de faiblesse ;
- spasme musculaire ;
- élévation des taux sanguins d'urée ;
- élévation des taux sanguins de créatinine, qui sont des indicateurs des troubles rénaux.

Effets indésirables peu fréquents (**peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 100**) :

- infection ;
- éosinophilie (augmentation de certains globules blancs dans le sang) ;
- déshydratation ;
- excès de triglycérides (graisse) dans le sang ;
- faible taux sanguin de sodium ;
- battements rapides du cœur ;
- inflammation de la vésicule biliaire ;
- chute de la tension artérielle lors du passage à la position debout pouvant s'accompagner d'étourdissements ;
- thrombose (caillot de sang) dans la jambe ;
- maux de gorge ;
- flatulences ;
- insuffisance thyroïdienne ;
- augmentation de la glycémie ;
- altération du sens du toucher ;
- augmentation de la sudation ;
- douleurs musculo-squelettiques ;
- sensation de malaise général ;
- inflammation des reins ;
- développement des seins chez l'homme ;
- modifications des résultats de certains examens sanguins.

**Déclaration des effets secondaires**

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de Pharmacovigilance - Site internet :

[www.signalement-sante.gouv.fr](http://www.signalement-sante.gouv.fr)

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

## 5. COMMENT CONSERVER EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé ?

Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants.

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage après EXP. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ce médicament ne nécessite pas de précautions particulières de conservation.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

## 6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS

### Ce que contient EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé

- La substance active est :

Eplérénone..... 50 mg

Pour un comprimé pelliculé.

- Les autres composants sont :

*Noyau* : lactose monohydraté, cellulose microcristalline (E460), croscarmellose sodique (E468), hypromellose (E464), laurylsulfate de sodium, talc (E553b), stéarate de magnésium.

*Pelliculage* : hypromellose (E464), dioxyde de titane (E171), macrogol 400, polysorbate 80 (E433), oxyde de fer jaune (E172).

### Qu'est-ce que EPLERENONE ARROW 50 mg, comprimé pelliculé et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de comprimé pelliculé jaune pâle, rond, biconvexe, de 8 mm de diamètre environ avec l'inscription « E9RN » sur une face et « 50 » sur l'autre face.

Boîte de 10, 14, 20, 28, 30, 50, 56, 60, 84, 90, 98, 100 comprimés et 10, 14, 20, 28, 30, 50, 56, 60, 84, 90, 98, ou 100 comprimé sous plaquettes prédécoupées unitaires.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

### Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché

#### ARROW GENERIQUES

26 AVENUE TONY GARNIER  
69007 LYON

### Exploitant de l'autorisation de mise sur le marché

#### ARROW GENERIQUES

26 AVENUE TONY GARNIER  
69007 LYON

### Fabricant

#### ARROW GENERIQUES

26 AVENUE TONY GARNIER  
69007 LYON

OU

#### GENERIS FARMACÊUTICA, S.A.

RUA JOÃO DE DEUS, N°19, VENDA NOVA,  
2700 - 487 AMADORA  
PORTUGAL

OU

**APL SWIFT SERVICES (MALTA) LIMITED**  
HF26, HAL FAR INDUSTRIAL ESTATE, HAL FAR  
BIRZEBBUGIA, BBG 3000  
MALTE

### **Noms du médicament dans les Etats membres de l'Espace Economique Européen**

**Ce médicament est autorisé dans les Etats membres de l'Espace Economique Européen sous les noms suivants : Conformément à la réglementation en vigueur.**

[À compléter ultérieurement par le titulaire]

### **La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est :**

[à compléter ultérieurement par le titulaire]

< {MM/AAAA}>< {mois AAAA}.>

### **Autres**

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (France).