

## **GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable**

**Veillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.**

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez votre médecin.
- 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.

### **Dans cette notice :**

1. QU'EST-CE QUE GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable ?
3. COMMENT PRENDRE GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### **1. QU'EST-CE QUE GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

#### **Classe pharmacothérapeutique**

OLIGOTHERAPIE.

#### **Indications thérapeutiques**

Ce médicament est utilisé comme modificateur du terrain en particulier au cours d'états infectieux et viraux, d'états grippaux, au cours d'affections rhumatismales inflammatoires et au cours de l'arthrose.

### **2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable ?**

## **Contre-indications**

**Ne prenez jamais GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable** dans le cas suivant:

- antécédent d'allergie à l'un des constituants de la solution.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

## **Précautions d'emploi ; mises en garde spéciales**

**Faites attention avec GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable:**

### **Mises en garde spéciales**

Le traitement par cet élément minéral trace ne dispense pas d'un traitement spécifique éventuel.

### **Précautions d'emploi**

EN CAS DE DOUTE NE PAS HESITER A DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

## **Interactions avec d'autres médicaments**

### **Prise ou utilisation d'autres médicaments**

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

## **Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement**

### **Grossesse et allaitement**

Par mesure de précaution, l'utilisation de ce médicament est à éviter pendant la grossesse et l'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

**Liste des excipients à effet notable:** hydrosulfite de sodium, sulfite de sodium.

## **3. COMMENT PRENDRE GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable ?**

### **Posologie, Mode et/ou voie(s) d'administration, Fréquence d'administration et Durée du traitement**

#### **Posologie**

RESERVE A L'ADULTE.

2 à 3 ampoules par jour.

Traitement de l'arthrose: 1 ampoule 3 fois par jour.

### **Mode d'administration**

Voie orale.

Il est conseillé d'absorber le contenu des ampoules dilué dans un verre d'eau.

### **Fréquence d'administration**

A prendre de préférence en dehors des repas.

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

### **Description des effets indésirables**

Comme tous les médicaments, GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet: Ce médicament contient du "sulfite" et peut provoquer des réactions allergiques sévères et une gêne respiratoire.

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 GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable ?**

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

### **Date de péremption**

Ne pas utiliser GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable après la date de péremption mentionnée sur la boîte.

### **Conditions de conservation**

A conserver à une température inférieure à 25°C.

### **Si nécessaire, mises en garde contre certains signes visibles de détérioration**

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

## **6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES**

### **Liste complète des substances actives et des excipients**

#### **Que contient GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable ?**

##### **La substance active est:**

Cuivre ..... 0,3 mg

Pour une ampoule de 2 ml.

**Les autres composants sont:**

Amylose, glycérol, phosphate disodique dihydraté, dihydrogénophosphate de potassium anhydre, hydrosulfite de sodium, sulfite de sodium, eau purifiée.

**Forme pharmaceutique et contenu**

**Qu'est-ce que GRANIONS DE CUIVRE 0,3 mg/2 ml, solution buvable et contenu de l'emballage extérieur ?**

Ce médicament se présente sous forme de solution buvable. Boîte de 10 ou 30 ampoules de 2 ml.

***Titulaire***

**Laboratoire des GRANIONS**

7, rue de l'Industrie  
Le Mercator  
98000 MONACO

***Exploitant***

**Laboratoire des GRANIONS**

7, rue de l'Industrie  
Le Mercator  
98000 MONACO

***Fabricant***

**Laboratoire des GRANIONS**

7, rue de l'Industrie  
Le Mercator  
98000 MONACO