

# DIFFU K, gélule

## Chlorure de potassium

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement votre maladie.**

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 <après (nombre de) jours>, consultez un 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 DIFFU K, gélule et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre DIFFU K, gélule ?
3. Comment prendre DIFFU K, gélule?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver DIFFU K, gélule?
6. Informations supplémentaires.

### **1. QU'EST-CE QUE DIFFU K GÉLULE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

POTASSIUM (A : appareil digestif et métabolisme).

Ce médicament est indiqué dans le traitement et la prévention des déficits en potassium.

### **2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE DIFFU K GÉLULE?**

Ne prenez jamais DIFFU K, gélule dans les cas suivants :

Hyperkaliémie ou toute situation pouvant entraîner une hyperkaliémie (taux anormalement élevé de potassium dans le sang), en particulier: insuffisance rénale, syndromes addisoniens, diabète non contrôlé, myotonie congénitale, en association avec certains anti-hypertenseurs (certains diurétiques et les inhibiteurs de l'enzyme de conversion).  
Faites attention avec DIFFU K, gélule :

#### **Précautions d'emploi**

Des analyses de sang sont nécessaires avant et pendant le traitement afin d'adapter la posologie, notamment chez les personnes âgées.

Prise d'autres médicaments :

AFIN D'ÉVITER D'ÉVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MÉDICAMENTS et notamment avec certains antihypertenseurs (certains diurétiques et les inhibiteurs de l'enzyme de conversion) IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUÉMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MÉDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

Grossesse et allaitement

Ce médicament, dans les conditions normales d'utilisation, peut être utilisé pendant la grossesse et l'allaitement.

D'une façon générale, il convient de demander conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

### **3. COMMENT PRENDRE DIFFU K GÉLULE?**

#### **Posologie**

A titre indicatif :

- Traitement préventif: 2 à 3 gélules par jour
- Traitement curatif: 5 à 12 gélules par jour

La posologie est adaptée par votre médecin en fonction de l'analyse de sang.

#### **Mode d'administration**

Voie orale.

Avaler les gélules avec un verre d'eau.

Si vous avez pris plus de DIFFU K, gélule que vous n'auriez dû :

Le surdosage expose au risque d'hyperkaliémie. Prévenir immédiatement un médecin.

Si vous oubliez de prendre DIFFU K, gélule :

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

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

Comme tous les médicaments, DIFFU K, gélule est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

Hyperkaliémie : celle-ci est à prévenir par le contrôle de la kaliémie.

A forte dose, possibilité d'ulcération digestives.

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 DIFFU K GÉLULE?**

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

Ne pas utiliser DIFFU K, gélule après la date de péremption mentionnée sur le conditionnement extérieur

Pas de précautions particulières de conservation.

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 SUPPLÉMENTAIRES**

Que contient DIFFU K, gélule ?

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

Chlorure de potassium microencapsulé\* ..... 600,00 mg  
(Correspondant à 8 mEq de potassium)  
pour une gélule

#### **Les autres composants sont :**

\*Composition du potassium microencapsulé : chlorure de potassium (80 à 90 pour cent), éthylcellulose (20 à 10 pour cent), adjuvants intermédiaires de microencapsulation: cyclohexane, polyéthylène C10.

Stéarate de magnésium, laurylsulfate de sodium.

Composition de l'enveloppe de la gélule :

Tête (jaune opaque): gélatine, dioxyde de titane, oxyde de fer jaune.

Corps (blanc opaque): gélatine, dioxyde de titane.

Qu'est ce que DIFFU K, gélule et contenu de l'emballage extérieur ?

Ce médicament se présente sous la forme de gélule en boîte de 12, 24, 36, 40, 60, 100 et 120 gélules.

#### **Titulaire**

UCB PHARMA S.A.  
420, avenue Estienne d'Orves  
Defense « Ouest »  
92700 COLOMBES

**Exploitant**

UCB PHARMA S.A.  
420, avenue Estienne d'Orves  
Defense « Ouest »  
92700 COLOMBES

**Fabricant**

NEXTPHARMA S.A.S  
17, route de Meulan  
78520 LIMAY  
ou  
UCB PHARMA S.A.  
CHEMIN DE FORIEST  
1420 BRAINE L'ALLEUD  
BELGIQUE

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 19/06/2012.

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