

# CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent

Bromo-galactogluconate de calcium

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre 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 CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent ?
3. COMMENT PRENDRE CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

## 1. QU'EST-CE QUE CALCIBRONAT 2 G, COMPRIMÉ EFFERVESCENT ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

HYPNOTIQUE ET SEDATIF

(N: Système Nerveux Central)

Ce médicament est préconisé dans les troubles légers du sommeil, irritabilité, nervosité.

## 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CALCIBRONAT 2 G, COMPRIMÉ EFFERVESCENT ?

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

**Ne prenez jamais CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent** dans les cas suivants:

- Acné juvénile.
- Enfant de moins de 30 mois.
- Sujet âgé dénutri et/ou déshydraté.
- Hypercalcémie, (quantité excessive de calcium dans le sang).
- Lithiase calcique (calcul de calcium).
- Hypercalciurie (quantité excessive de calcium dans les urines).
- Calcifications (dépôts de calcium) dans les reins.
- Néphropathie glomérulaire chronique (maladie des reins).
- En raison de la présence de saccharose, ce médicament ne doit pas être utilisé en cas d'intolérance au fructose, de syndrome de malabsorption du glucose et du gasaccharose ou de déficit en sucrase-isomaltase.

Ce médicament ne doit généralement pas être utilisé, sauf avis contraire de votre médecin, pendant la grossesse.

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

**Faites attention avec CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent:**

### Mises en garde spéciales

En cas de survenue de trouble neuropsychique ([voir Quels sont les effets indésirables éventuels ?](#)), de rougeur ou démangeaisons de la peau, arrêtez votre traitement et consultez votre médecin.

Ce médicament contient du saccharose. Son utilisation est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au saccharose (maladie héréditaire rare).

### Précautions d'emploi

- L'absorption d'alcool est fortement déconseillée pendant le traitement.
- Ce médicament contient du sodium. Ce médicament contient 241 mg de sodium par comprimé effervescent. A prendre en compte chez les patients contrôlant leur apport alimentaire en sodium.
- Ce médicament contient 2,86 g de saccharose par comprimé effervescent dont il faut tenir compte dans la ration journalière en cas de régime pauvre en sucres ou de diabète.
- Une interférence est possible avec le dosage des chlorures dans le sang.

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

### 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.

### Grossesse et allaitement

L'utilisation de ce médicament est déconseillée, sauf avis contraire de votre médecin, pendant la grossesse.

Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, consultez rapidement votre médecin: lui seul pourra adapter le traitement à votre état.

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

### Conduite de véhicules et utilisation de machines

La conduite d'automobile ou l'utilisation de machine est déconseillée en raison du risque de somnolence attaché à l'emploi de ce médicament.

**Liste des excipients à effet notoire:** sodium, saccharose.

## 3. COMMENT PRENDRE CALCIBRONAT 2 G, COMPRIMÉ EFFERVESCENT ?

### Posologie

Réservé à l'adulte et à l'enfant de plus de 30 kg.

Adulte: 1 à 2 comprimés effervescents par jour.

Enfant de plus de 30 kg: 1 comprimé effervescent par jour.

Ne pas dépasser la dose journalière de:

- deux comprimés effervescents chez l'adulte,
- un comprimé effervescent chez l'enfant de plus de 30 kg.

DANS TOUS LES CAS, SE CONFORMER STRICTEMENT A LA PRESCRIPTION DU MEDECIN.

### Mode d'administration

Voie orale.

Dissoudre le comprimé dans un demi-verre d'eau.

### Durée de traitement

Ne pas dépasser 3 semaines de traitement.

**Si vous avez pris plus de CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent que vous n'auriez dû:**

Prévenir un médecin en urgence.

**Si vous oubliez de prendre CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent:**

Prenez votre médicament à l'heure habituelle. Ne doublez pas la dose.

## 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet:

- Somnolence diurne, irritabilité, désorientation, confusion, hallucinations; ces effets s'observent en particulier chez le sujet âgé et aux fortes posologies.
- Perte d'appétit, constipation.
- Très rarement: atteinte cutanée (rougeur, démangeaisons),

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 CALCIBRONAT 2 G, COMPRIMÉ EFFERVESCENT ?

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

Ne pas utiliser CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent après la date de péremption mentionnée sur la boîte.

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 SUPPLEMENTAIRES

### Que contient CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent ?

#### La substance active est:

Bromo-galactogluconate de calcium<sup>(1)</sup> ..... 2,000 g

Pour un comprimé effervescent.

<sup>(1)</sup>Correspondant en brome à 301 mg ou 3,77 mmoles et en calcium à 150,7 mg ou 3,77 mmoles.

#### Les autres composants sont:

Saccharose, bicarbonate de sodium, acide citrique anhydre, polyéthylène glycol 4000.

### Qu'est-ce que CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent et contenu de l'emballage extérieur ?

Ce médicament se présente sous forme de comprimé effervescent. Boîte de 20 ou 60.

#### Titulaire

SPC  
2720, CHEMIN DE SAINT BERNARD  
06220 VALLAURIS  
FRANCE

#### Exploitant

LABORATOIRE DES GRANIONS  
LE MERCATOR  
7, RUE DE L'INDUSTRIE  
98000 MONACO

#### Fabricant

FAMAR France  
1, avenue du Champ de Mars  
45072 ORLEANS  
FRANCE

ou  
LABORATOIRE DES GRANIONS  
Le Mercator  
7, rue de l'Industrie  
98000 MONACO

ou  
FAMAR ORLEANS  
5, avenue de Concyr  
45071 ORLEANS CEDEX 2

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 17/08/2012.

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