

## Dénomination du médicament

**CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent**  
**Bromo-galactogluconate de calcium**

## Encadré

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

Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre médecin, ou votre pharmacien.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre pharmacien pour tout conseil ou information.
- 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.
- Vous devez vous adresser à votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si vous vous sentez moins bien.

## Que contient cette notice ?

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

## 1. QU'EST-CE QUE CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : 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 kg.
- 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 galactose ou de déficit en sucrase-isomaltase.

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

### Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre 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 hésiter à demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

#### **Enfants et adolescents**

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

#### **Autres médicaments et CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent**

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

#### **CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent avec des aliments, boissons et de l'alcool**

L'absorption d'alcool est fortement déconseillée pendant le traitement

#### **Grossesse, allaitement et fertilité**

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'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.

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

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

#### **CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent contient du sodium et du saccharose.**

### **3. COMMENT PRENDRE CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent ?**

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.

#### **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 à la prescription du médecin.

#### **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.

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

Sans objet.

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

- 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).

#### **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 : <https://signalement.social-sante.gouv.fr/>.

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

### **5. COMMENT CONSERVER CALCIBRONAT 2 g, comprimé effervescent ?**

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

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage extérieur.

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 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 en boîte de 20 ou 60 comprimés effervescents.

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

### EQUILIBRE ATTITUDE

ZAC du Font de l'Orme  
1198, avenue du Docteur Maurice Donat  
06250 MOUGINS

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

### LABORATOIRE DES GRANIONS

Le Parador II  
5 Allée Crovetto Frères  
98000 Monaco

## Fabricant

### LABORATOIRE DES GRANIONS

Le Parador II  
5 Allée Crovetto Frères  
98000 Monaco

Ou

### DELPHARM ORLEANS

5, AVENUE DE CONCYR  
45071 ORLEANS CEDEX 2

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

Sans objet.

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

[à compléter ultérieurement par le titulaire]

## Autres

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