

# Camilia

SOLUTION BUVABLE EN RÉCIPIENT UNIDOSE

**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 après 3 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 CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose ?
3. Comment prendre CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose ?
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

**CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose** est un médicament homéopathe traditionnellement utilisé dans les troubles attribués à la dentition chez le nourrisson.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose ?

**Faites attention avec CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose :**

- Ne pas instiller dans l'œil.
- Ne pas injecter.

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

Veillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si votre enfant prend ou a pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

#### 3. COMMENT PRENDRE CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose ?

3 à 6 unidoses par 24 heures durant 3 à 8 jours.  
Si les symptômes persistent au-delà de 3 jours, s'assurer auprès d'un professionnel de santé qu'ils relèvent d'une poussée dentaire.

Voie orale.

- Se laver les mains avant d'utiliser les unidoses.
- Ne pas conserver un récipient unidose après ouverture. Le récipient unidose doit être jeté après chaque usage.



1- Ouvrir le sachet aluminium.



2- Détacher un récipient unidose de la barrette.



3- Ouvrir le récipient unidose en tournant l'embout.



4- Mettre l'enfant en position assise. Verser le contenu du récipient unidose en pressant légèrement dessus, dans la bouche de l'enfant.

5- Fermer soigneusement le sachet contenant les autres récipients unidoses en repliant le côté ouvert.

Afin d'administrer une solution toujours stérile, utiliser un nouveau récipient unidose lors de chaque utilisation.

**Si vous avez donné plus de CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose que vous n'auriez dû :** Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

**Si vous oubliez de donner CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose :**

Ne donnez pas de dose double pour compenser la dose simple que vous avez oublié de donner.

#### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose est susceptible d'avoir des effets indésirables bien que tout le monde n'y soit pas sujet. Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### 5. COMMENT CONSERVER CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose ?

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

Ne pas utiliser CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose après la date de péremption mentionnée sur la boîte.

**Avant ouverture du sachet :** pas de précautions particulières de conservation.

**Après ouverture du sachet :** conserver les récipients unidoses non utilisés dans le sachet.

**Après ouverture du récipient unidose :**

- Le produit doit être utilisé immédiatement.
- Jeter le récipient unidose après utilisation.
- Ne pas le conserver pour une utilisation ultérieure.

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 CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose ?**

**Les substances actives sont :**

Chamomilla vulgaris 9 CH	333.3 mg
Phytolacca decandra 5 CH	333.3 mg
Rheum 5 CH	333.3 mg

Pour un récipient unidose de 1 ml.

L'autre composant est l'eau purifiée.

**Qu'est ce que CAMILIA®, solution buvable en récipient unidose et contenu de l'emballage extérieur ?**

Ce médicament présente sous la forme de solution buvable en récipients unidoses de 1 ml. Boîte de 10 récipients unidoses ou boîte de 30 récipients unidoses.

**Titulaire et exploitant : BOIRON S.A.** - 20, rue de la Libération - 69110 Ste-Foy-lès-Lyon - France

**Fabricant : BOIRON** - ZAC des Frénes - 1, rue Edouard Buffard - 77144 Montévrain - France

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est Mai 2012.

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



BOIRON cotise à Adelphe, pour les emballages de médicaments vendus en officine, BOIRON participe de plus à Cyclamed, association chargée de la collecte et de l'élimination respectueuse de l'environnement des médicaments non utilisés, périmés ou non. BOIRON vous demande donc de rapporter vos médicaments non utilisés à votre pharmacien.

20, rue de la Libération **BOIRON** 69110 Ste-Foy-lès-Lyon - France