



ANSM - Mis à jour le : 09/10/2020

## Dénomination du médicament

### **DENTINEA, solution buvable en récipient unidose**

#### Encadré

**Veillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.**

Vous devez toujours utiliser 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 après 3 jours.

#### Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que DENTINEA, solution buvable en récipient unidose et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser DENTINEA, solution buvable en récipient unidose ?
3. Comment utiliser DENTINEA, solution buvable en récipient unidose ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver DENTINEA, solution buvable en récipient unidose ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

#### **1. QU'EST-CE QUE DENTINEA, solution buvable en récipient unidose ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?**

Classe pharmacothérapeutique : Médicament homéopathique - code ATC : V03AX.

DENTINEA, solution buvable en récipient unidose est un médicament homéopathique traditionnellement utilisé dans les troubles (douleurs, rougeurs, hypersalivation) liés à la poussée dentaire chez les nourrissons de plus de 2 mois et les enfants.

#### **2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER DENTINEA, solution buvable en récipient unidose ?**

## **N'utilisez jamais DENTINEA, solution buvable en récipient unidose**

- si vous êtes allergique aux substances actives ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- chez l'enfant de moins de 2 mois.

### **Avertissements et précautions**

NE PAS INSTILLER DANS L'ŒIL, NI DANS L'OREILLE, NI DANS LE NEZ.

NE PAS INJECTER.

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser DENTINEA, solution buvable en récipient unidose.

### **Enfants**

Ne pas utiliser chez les nourrissons de moins de 2 mois.

### **Autres médicaments et DENTINEA, solution buvable en récipient unidose**

Informez votre médecin ou pharmacien si vous utilisez, avez récemment utilisé ou pourriez utiliser tout autre médicament.

### **DENTINEA, solution buvable en récipient unidose avec des aliments et des boissons**

Sans objet.

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

Sans objet.

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

Sans objet.

## **3. COMMENT UTILISER DENTINEA, solution buvable en récipient unidose ?**

Veillez à toujours utiliser ce médicament en suivant exactement les instructions de cette notice ou les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute.

La dose recommandée est de 1 unidose 3 fois par jour pour un traitement de 3 à 6 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.**

Espacer les prises dès l'amélioration.

### **Mode d'administration**

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.

#### **Durée de traitement**

Ne pas dépasser 6 jours de traitement sans avis médical.

Si les symptômes s'aggravent en cours de traitement, consulter votre médecin.

**Si vous avez utilisé plus de DENTINEA, solution buvable en récipient unidose que vous n'auriez dû**

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

**Si vous oubliez d'utiliser DENTINEA, solution buvable en récipient unidose**

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

**Si vous arrêtez d'utiliser DENTINEA, solution buvable en récipient unidose**

Sans objet.

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

##### **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:

[www.signalement-sante.gouv.fr](http://www.signalement-sante.gouv.fr)

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

#### **5. COMMENT CONSERVER DENTINEA, solution buvable en récipient unidose ?**

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

Après ouverture du sachet : les unidoses doivent être utilisées dans les 12 mois.

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

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

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'emballage. La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

N'utilisez pas ce médicament si vous remarquez que l'unidose est endommagée ou déjà ouverte au vu du risque de rapide contamination bactérienne.

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 DENTINEA, solution buvable en récipient unidose

- Les substances actives sont :

Chamomilla vulgaris 8 DH.....	250
mg	
Chamomilla vulgaris 20 DH.....	250
mg	
Podophyllum peltatum 6 DH.....	250 mg
Plantago major 4 DH.....	250 mg

Pour un récipient unidose de 1 ml.

- L'autre composant est : eau purifiée.

### Qu'est-ce que DENTINEA, solution buvable en récipient unidose et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de solution buvable en récipient unidose de 1 ml. Boîte de 15 récipients unidoses ou boîte de 30 récipients unidoses.

Toutes les présentations peuvent ne pas être commercialisées.

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

#### LG HOMEO

AVENUE DU GENERAL DE GAULLE  
14200 HEROUVILLE SAINT-CLAIR  
FRANCE

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

#### LABORATOIRES GILBERT

928 AVENUE DU GENERAL DE GAULLE  
14200 HEROUVILLE SAINT-CLAIR  
FRANCE

### Fabricant

#### LABORATOIRES GILBERT

~~928 AVENUE DU GENERAL DE GAULLE~~ AVENUE DE CAMBRIDGE  
14200 HEROUVILLE SAINT-CLAIR  
FRANCE

### 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 :**

**{mois AAAA}.**

### **Autres**

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