# VIDAL DE LA FAMILLE

# **BRONCHODERMINE** suppositoire

Fiche révisée le : 14/11/2011

## Traitement des affections bronchopulmonaires

cinéole, gaïacol, pin

.<u>Composition</u>.<u>Indications</u>.<u>Contre-indications</u>.<u>Attention</u>.<u>Grossesse et allaitement</u>.<u>Mode d'emploi et posologie</u>. <u>Conseils</u>. Effets indésirables.Lexique

# **COMPOSITION**

	p suppos Ad	p suppos Enf
Cinéole (eucalyptol)	40 mg	20 mg
Gaïacol	200 mg	100 mg
Pin, huile essentielle	50 mg	25 mg
Amyléine chlorhydrate	5 mg	2,5 mg

## **INDICATIONS**

Ce médicament contient <u>expectorant</u> (gaïacol) et des <u>terpènes</u>, traditionnellement utilisés comme <u>antiseptiques</u> des <u>voies</u> respiratoires. Il est utilisé dans le traitement d'appoint des affections bronchiques aiguës bénignes.

## **CONTRE-INDICATIONS**

Ce médicament ne doit pas être utilisé dans les cas suivants :

- allergie aux anesthésiques locaux (présence d'amyléine),
- lésion anale ou rectale récente,
- enfant ayant des antécédents d'épilepsie ou de convulsions fébriles,
- enfant de moins de 30 mois.

# **ATTENTION**

Ce médicament contient des <u>terpènes</u> qui peuvent, en cas de dépassement des <u>posologies</u>, avoir des effets indésirables graves : respectez les doses préconisées, plus particulièrement chez l'enfant ou en cas d'épilepsie.

En cas de crachats purulents, d'apparition de fièvre ou de maladie chronique des bronches ou des poumons, consultez votre médecin.

# **GROSSESSE et ALLAITEMENT**

## Grossesse:

L'effet de ce médicament pendant la grossesse est mal connu : seul votre médecin peut évaluer le risque éventuel de son utilisation dans votre cas.

#### Allaitement:

Les <u>terpènes</u> peuvent donner un goût particulier au lait. Leur absorption par le <u>nourrisson</u> n'est pas souhaitable : évitez d'employer ce médicament pendant l'allaitement.

# MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

La durée du traitement doit être la plus courte possible. Elle est limitée à 3 jours chez l'enfant sans avis médical.

#### Posologie usuelle:

- Adulte: 1 à 3 suppositoires Adulte par jour.
- Enfant de 10 à 15 ans : 3 suppositoires Enfant par jour.
- Enfant de 6 à 10 ans : 2 suppositoires Enfant par jour.
- Enfant de 30 mois à 6 ans : 1 suppositoire Enfant par jour.

## **CONSEILS**

Pour une meilleure conservation, garder les suppositoires au frais.

# EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

Nausées, vomissements.

En cas de dépassement de la posologie usuelle, les terpènes peuvent provoquer :

- · des convulsions chez l'enfant,
- agitation, confusion des idées chez la personne âgée.

### **LEXIQUE**

## allergie

Réaction cutanée (démangeaisons, boutons, gonflement) ou malaise général apparaissant après un contact avec une substance particulière, l'utilisation d'un médicament ou l'ingestion d'un aliment. Les principales formes d'allergie sont l'eczéma, l'urticaire, l'asthme, l'œdème de Quincke et le choc allergique (choc anaphylactique). L'allergie alimentaire peut également se traduire par des troubles digestifs.

## anesthésiques

Médicament qui entraîne une anesthésie. Outre les anesthésiques généraux qui permettent d'endormir les malades avant une opération, il existe des anesthésiques locaux, qui peuvent être injectés au contact d'un nerf pour insensibiliser une région du corps. Les anesthésiques locaux sont également appelés anesthésiques de contact.

#### antécédents

Affection guérie ou toujours en évolution. L'antécédent peut être personnel ou familial. Les antécédents constituent l'histoire de la santé d'une personne.

## antiseptiques

Substance qui détruit localement les bactéries, réduisant leur nombre et empêchant leur prolifération. Certains antiseptiques sont également actifs sur les champignons microscopiques et les virus.

#### convulsions

Contractions involontaires limitées à quelques muscles ou généralisées à tout le corps. Elles sont dues à une souffrance ou à une stimulation excessive du cerveau : fièvre, intoxication, manque d'oxygène, lésion du cerveau. Les convulsions peuvent être dues à une crise d'épilepsie ou à une fièvre élevée chez le jeune enfant.

### épilepsie

Maladie chronique survenant par crises, liée à une anomalie de l'activité électrique d'un groupe de cellules cérébrales. Ses manifestations, d'intensité variable, vont de la chute brutale de l'attention (absences, ou petit mal) à la perte de conscience accompagnée de mouvements musculaires anormaux (convulsions, ou grand mal). L'épilepsie partielle, comme son nom l'indique, ne concerne pas la totalité du corps : les mouvements saccadés ne touchent qu'un ou plusieurs groupes musculaires.

## expectorant

Médicament qui facilite l'élimination des mucosités (glaires) contenues dans les voies respiratoires.

#### nourrisson

Enfant de un à 30 mois. Un enfant de moins de un mois est un nouveau-né.

#### posologies

Quantité et répartition de la dose d'un médicament en fonction de l'âge, du poids et de l'état général du malade.

#### terpènes

Terme général désignant des substances aromatiques d'origine végétale. Celles-ci sont traditionnellement utilisées pour leurs propriétés respiratoires (stimulante, expectorante, antiseptique) et leur pouvoir révulsif en cas d'application sur la peau. Les plus utilisées sont le camphre, le menthol, l'eucalyptol, les huiles essentielles de menthe, de térébenthine, de niaouli, de pin, d'anis, etc. Certains terpènes, et surtout le camphre, ont été responsables de convulsions, de pauses respiratoires chez le nourrisson, en cas de surdosage. Ils peuvent également provoquer des troubles du comportement chez la personne âgée. Ces produits doivent être utilisés avec prudence aux âges extrêmes de la vie.

# traitement d'appoint

Traitement qui complète l'action d'un traitement spécifique, mais ne permet généralement pas d'obtenir la guérison à lui seul.

#### voies

- Chemin (voie d'administration) utilisé pour administrer les médicaments : voie orale, sublinguale, sous-cutanée, intramusculaire, intraveineuse, intradermique, transdermique.
- Ensemble d'organes creux permettant le passage de l'air (voies respiratoires), des aliments (voies digestives), des urines (voies urinaires), de la bile (voies biliaires), etc.