

EUPHONYLL TOUX SÈCHE

Mis à jour : Jeudi, 27 Août 2015.

Antitussif opiacé

Dernières actualités :

- [28/11/2014 : Mise en garde contre l'usage détourné des médicaments à base de dextrométophane](#)

Dans quel cas le médicament EUPHONYLL TOUX SÈCHE est-il prescrit ?

Ce sirop contient un [antitussif opiacé](#) qui bloque le réflexe de la toux en agissant directement sur le cerveau. Il n'entraîne pas de [dépendance](#), ni de [dépression respiratoire](#) aux doses usuelles.

Il est utilisé dans le [traitement symptomatique](#) des toux sèches de l'adulte.

Vous pouvez consulter le(s) article(s) suivants :

- [Toux de l'adulte](#)

Présentations du médicament EUPHONYLL TOUX SÈCHE

EUPHONYLL TOUX SÈCHE Adulte sans [sucre](#) : sirop (arôme grenadine, abricot) ;
flacon de 125 ml

- Non remboursé - Prix libre

Les prix mentionnés ne tiennent pas compte des « [honoraires de dispensation](#) » du pharmacien.

Composition du médicament EUPHONYLL TOUX SÈCHE

	p 5 ml
Dextrométhorphane bromhydrate	15 mg
Sorbitol	+
Parahydroxybenzoate de méthyle	+

Substance active : [Dextrométhorphan bromhydrate](#)

Excipients : Acide citrique monohydrate, Carmellose sodique, Eau purifiée, Glycérol, P-hydroxybenzoate de méthyle, Saccharine sodique, [Sorbitol](#)

Contre-indications du médicament EUPHONYLL TOUX SÈCHE

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

- [asthme](#),
- [insuffisance respiratoire](#),
- enfant de moins de 15 ans,
- en association avec un [antidépresseur](#) de type [IMAO](#),
- **allaitement**.

Attention

Ce médicament n'est pas adapté au traitement de la toux grasse, qui est un mécanisme de défense normal de l'organisme permettant l'évacuation des mucosités présentes dans les bronches.

La toux est un [symptôme](#) qui peut révéler de nombreuses maladies : consultez votre médecin si elle persiste plus de quelques jours.

Évitez la prise de boissons alcoolisées pendant le traitement.



Ce médicament peut induire une somnolence, parfois intense chez certaines personnes. Cette somnolence peut être augmentée par la prise d'[alcool](#) ou d'autres médicaments sédatifs. La conduite et l'utilisation de machines dangereuses sont déconseillées, surtout dans les heures qui suivent la prise du médicament.

Interactions du médicament EUPHONYLL TOUX SÈCHE avec d'autres substances

Ce médicament ne doit pas être associé aux antidépresseurs de type [IMAO](#) non sélectifs (**MARSILID**) ou sélectifs A (**MOCLAMINE**) : risque d'élévation de la température, d'agitation, de chute brutale de la [tension artérielle](#).

Informez par ailleurs votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez un médicament [sédatif](#) (tranquillisants, somnifères, certains médicaments contre la douleur contenant des opiacés, antidépresseurs, neuroleptiques...).

Fertilité, grossesse et allaitement

Grossesse :

L'utilisation ponctuelle de ce médicament pendant la grossesse est possible, à condition de respecter la [posologie](#) recommandée. Néanmoins, son utilisation dans les jours qui ont précédé l'accouchement doit être signalée au médecin ; en effet, une surveillance particulière du [nouveau-né](#) peut être nécessaire.

Allaitement :

Certains antitussifs pris à doses excessives par des mères allaitant leurs enfants ont provoqué chez ces derniers des pauses respiratoires. Ce risque n'a pas été constaté avec le dextrométhorphan aux doses recommandées ; mais ce médicament est néanmoins, par sécurité, contre-indiqué pendant l'allaitement.

Mode d'emploi et posologie du médicament EUPHONYLL TOUX SÈCHE

Ce sirop doit être pris au moment où survient la toux, en espaçant les prises d'au moins 4 heures.

Posologie usuelle :

- Adulte : 1 à 2 cuillères à café, 3 ou 4 fois par jour. Chez l'insuffisant hépatique et chez la personne âgée, la [posologie](#) initiale est réduite de moitié.

La durée du traitement ne doit pas dépasser quelques jours.

Conseils

Des mesures simples permettent de calmer les toux sèches : boissons chaudes et humidification de l'air ambiant.

La cigarette est irritante pour les bronches et entretient la toux : évitez de fumer ou d'être exposé à la fumée des autres.

Une toux nocturne aggravée par ce médicament peut être une toux allergique : demandez l'avis de votre médecin.

Effets indésirables possibles du médicament EUPHONYLL TOUX SÈCHE

[Constipation](#), somnolence, état vertigineux, nausées, vomissements, [réaction allergique](#) cutanée, exceptionnellement [bronchospasme](#).

Vous avez ressenti un effet indésirable susceptible d'être dû à ce médicament, vous pouvez le [déclarer en téléchargeant le formulaire](#).

[Laboratoire Mayoly-Spindler](#)

LEXIQUE

alcool

Nom général désignant une famille de substances qui ont la propriété de pouvoir être mélangées à l'eau et aux corps gras. L'alcool le plus courant est l'alcool éthylique (éthanol), mais il existe de nombreux autres alcools : méthanol, butanol, etc. Le degré d'une solution alcoolique correspond au volume d'alcool pur présent dans 100 ml de solution, en sachant que 1 verre ballon de vin ou 1 demi de bière (25 cl) contiennent environ 8 g d'alcool.

Lorsque l'alcool est utilisé comme antiseptique, un dénaturant d'odeur désagréable lui est souvent ajouté pour éviter qu'il soit bu. Contrairement à une croyance répandue, l'alcool à 70° (ou même à 60°) est un meilleur antiseptique que l'alcool à 90°.

antidépresseur

Médicament qui agit contre la dépression. Certains antidépresseurs sont également utilisés pour combattre les troubles obsessionnels compulsifs, l'anxiété généralisée, certaines douleurs rebelles, l'énurésie, etc.

En fonction de leur mode d'action et de leurs effets indésirables, les antidépresseurs sont divisés en différentes familles : les antidépresseurs imipraminiques, les inhibiteurs de la recapture de la sérotonine, les IMAO (sélectifs ou non sélectifs). Enfin, d'autres antidépresseurs n'appartiennent à aucune de ces familles, car ils possèdent des propriétés originales.

Le mode d'action des antidépresseurs comporte deux aspects principaux : le soulagement de la souffrance morale et la lutte contre l'inhibition qui enlève toute volonté d'action au déprimé. Il arrive qu'un décalage survienne entre ces deux effets : la souffrance morale peut persister, alors que la capacité d'action réapparaît. Pendant cette courte période, le risque suicidaire présent chez certains déprimés peut être accru. Le médecin en tient compte dans sa prescription (association éventuelle à un tranquillisant) et celle-ci doit être impérativement respectée.

asthme

Maladie caractérisée par une difficulté à respirer, se traduisant souvent par des sifflements. L'asthme, permanent ou survenant par crise, est dû à un rétrécissement et à une inflammation des bronches.

bronchospasme

Contraction anormale des bronches entraînant une respiration difficile et souvent sifflante. Le bronchospasme est l'un des facteurs responsables de l'asthme.

dépendance

Besoin psychique ou physique entraîné par la prise de certaines substances naturelles ou médicamenteuses. Cet état peut s'accompagner, à l'arrêt des prises, de symptômes variés, regroupés sous le terme de syndrome de sevrage.

dépression respiratoire

Diminution, voire arrêt de la respiration, par inhibition des centres nerveux qui commandent les mouvements d'inspiration et d'expiration.

IMAO

Abréviation d'inhibiteur de la mono-amine-oxydase. Famille de médicaments utilisés en psychiatrie et en neurologie (dépression, maladie de Parkinson). Ces médicaments sont divisés en deux types : les IMAO non sélectifs, qui sont incompatibles avec de nombreux médicaments et même certains aliments, et les IMAO sélectifs (A ou B), pour lesquels ces inconvénients sont absents ou limités.

insuffisance hépatique

Incapacité du foie à remplir sa fonction, qui est essentiellement l'élimination de certains déchets, mais également la synthèse de nombreuses substances biologiques indispensables à l'organisme : albumine, cholestérol et facteurs de la coagulation (vitamine K, etc.).

insuffisance respiratoire

Incapacité des poumons à oxygéner correctement le sang et à éliminer le gaz carbonique en excès.

neuroleptique

Famille de médicaments utilisés dans le traitement de certains troubles nerveux ou de symptômes divers : troubles digestifs, troubles de la ménopause, etc.

nouveau-né

Enfant de moins de un mois.

opiacé

Famille chimique qui englobe l'opium et ses dérivés. Outre les drogues telles que l'opium ou l'héroïne, la famille des opiacés comporte la morphine (antalgique puissant), la codéine (antitussif et antalgique) et de nombreuses autres substances.

posologie

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

réaction allergique

Réaction due à l'hypersensibilité de l'organisme à un médicament. Les réactions allergiques peuvent prendre des aspects très variés : urticaire, œdème de Quincke, eczéma, éruption de boutons rappelant la rougeole, etc. Le choc anaphylactique est une réaction allergique généralisée qui provoque un malaise par chute brutale de la tension artérielle.

sédatif

- Qui apaise, qui calme.
- Médicament appartenant à différentes familles : anxiolytiques, hypnotiques, antalgiques, antitussifs, antiépileptiques, neuroleptiques, etc. mais aussi antidépresseurs, antihistaminiques H1, antihypertenseurs. Un sédatif peut être responsable de somnolence et augmenter les effets de l'alcool.

symptôme

Trouble ressenti par une personne atteinte d'une maladie. Un même symptôme peut traduire des maladies différentes et une même maladie ne donne pas forcément les mêmes symptômes chez tous les malades.

traitement symptomatique

Traitement qui supprime ou atténue les symptômes d'une maladie sans s'attaquer à sa cause.