

VIDAL DE LA FAMILLE

SPASFON LYOC

Fiche révisée le : 04/05/2022

Antispasmodique

[.Présentations.](#) [Composition.](#) [Indications.](#) [Grossesse et allaitement.](#) [Mode d'emploi et posologie.](#) [Conseils.](#) [Effets indésirables.](#) [Lexique](#)

COMPOSITION [\(sommaire\)](#)

	p cp	p cp
Phloroglucinol hydraté	80 mg	160 mg

INDICATIONS [\(sommaire\)](#)

Ce médicament est un [antispasmodique](#). Il lutte contre les contractions anormales et douloureuses de l'intestin, des [voies biliaires](#), des [voies](#) urinaires et de l'utérus.

Il est utilisé dans le traitement des spasmes douloureux d'origines digestive ([colites](#) spasmodiques), biliaire (coliques hépatiques), urologique ([coliques néphrétiques](#)) et gynécologique (règles douloureuses et contractions de l'utérus pendant la grossesse).

GROSSESSE et ALLAITEMENT [\(sommaire\)](#)

Grossesse :

Les données scientifiques actuellement disponibles n'ont pas mis en évidence de problème particulier lors de l'utilisation de ce médicament pendant la grossesse à la dose préconisée. Néanmoins, ne l'utilisez pas sans avis médical.

Allaitement :

Les données actuellement disponibles ne permettent pas de savoir si ce médicament passe dans le lait maternel : il est déconseillé pendant l'allaitement sans avis médical.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE [\(sommaire\)](#)

Les [lyophilisats](#) peuvent être dissous dans un verre d'eau ou placés sous la langue pour avoir un effet plus rapide. Pour les enfants, les lyophilisats doivent être dissous dans un verre d'eau.

Respecter un intervalle minimum de 2 heures entre chaque prise.

Posologie usuelle:

- Adulte : 2 lyophilisats à 80 mg ou 1 lyophilisat à 160 mg à prendre au moment de la crise et à renouveler éventuellement en cas spasmes importants, sans dépasser 6 lyophilisats à 80 mg ou 3 lyophilisats à 160 mg par jour.
- Enfant de plus de 2 ans : 1 lyophilisat à 80 mg au moment de la crise, à renouveler si besoin, sans dépasser 2 lyophilisats à 80 mg par jour.

CONSEILS ([sommaire](#))

En cas de [coliques néphrétiques](#), il est généralement conseillé de boire abondamment entre les crises pour lutter contre la formation de calculs. Cependant, lors d'une crise, l'absorption de liquide doit être limitée afin de ne pas accroître la douleur.

En cas de contractions douloureuses de l'utérus au cours de la grossesse, le repos fait partie intégrante du traitement.

EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES ([sommaire](#))

Rarement : urticaire, démangeaisons.

Exceptionnellement : œdème de Quincke, choc anaphylactique, éruption cutanée étendue avec cloques et fièvre, potentiellement grave.

LEXIQUE ([sommaire](#))

antispasmodique

Médicament qui lutte contre les spasmes. Les antispasmodiques agissent généralement en empêchant la contraction de fibres musculaires présentes dans la paroi de l'intestin ou des voies urinaires.

coliques néphrétiques

Douleur aiguë du ventre ou du dos provoquée par un calcul qui obstrue les voies urinaires. Il s'agit généralement de calculs d'acide urique ou de sels de calcium.

colites

Inflammation d'une partie ou de la totalité du côlon. Elle peut être causée par une infection bactérienne ou parasitaire, une maladie inflammatoire (maladie de Crohn) ou un dérèglement de l'intestin (colite spasmodique).

lyophilisat

Poudre résultant du dessèchement rapide (à basse température et sous vide) d'une substance dissoute dans de l'eau (par exemple le café soluble). Comme médicaments, les lyophilisats peuvent être dissous dans un solvant pour la préparation d'une solution injectable, auriculaire, nasale, etc. ou être présentés sous forme d'un comprimé à dissoudre dans un verre d'eau, à sucer ou à laisser fondre sous la langue.

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.

voies biliaires

Voies excrétrices conduisant la bile du foie au duodénum. Elles comprennent le canal cholédoque et la vésicule biliaire, réservoir qui stocke la bile en excès entre les repas.