

VIDAL DE LA FAMILLE

ACIDUM PHOSPHORICUM COMPLEXE No 5

Homéopathie

[.Composition](#) [.Indications](#) [.Contre-indications](#) [.Attention](#) [.Grossesse et allaitement](#) [.Mode d'emploi et posologie](#) [.Lexique](#)

COMPOSITION

	p flacon
Acidum phosphoricum 2 DH	16,66 ml
Zincum muriaticum 8 DH	3,33 ml
Acidum picricum 4 DH	3,33 ml
Gelsemium 6 DH	3,33 ml
Valeriana officinalis TM	3,33 ml
Alcool	49 °

INDICATIONS

Ce médicament est un [complexe](#) (association) de composants homéopathiques.

Il est utilisé dans le [traitement homéopathique](#) des états de fatigue récents notamment liés au surmenage et dans les troubles mineurs de la mémoire.

CONTRE-INDICATIONS

Ce médicament ne doit pas être utilisé chez l'enfant de moins de 15 ans.

ATTENTION

Une fatigue persistante ne doit pas vous conduire à augmenter ou prolonger les prises de ce médicament : demandez conseil à votre médecin.

Ce médicament contient de l'alcool (193 mg par dose de 20 gouttes, soit l'équivalent de 4,8 ml de bière).

GROSSESSE et ALLAITEMENT

En raison de la présence d'alcool, ce médicament est déconseillé pendant la grossesse et l'allaitement.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

Cette solution buvable est fortement alcoolisée : les gouttes doivent être diluées dans un peu d'eau et prises de préférence à distance des repas.

Garder le médicament quelques secondes sous la langue avant de l'avaler.

Posologie usuelle:

- Adulte et adolescent de plus de 15 ans : 20 gouttes, 3 fois par jour. Espacer les prises dès l'amélioration des symptômes.

La durée du traitement ne doit pas dépasser 3 semaines sans avis médical.

LEXIQUE

complexe

Nom donné à une association de plusieurs remèdes homéopathiques. En général, les dilutions employées sont basses : de 3 DH (décimale hahnemannienne) à 6 CH (centésimale hahnemannienne).

traitement homéopathique

Traitement basé sur l'administration de substances fortement diluées d'origine végétale, animale ou minérale. Les grands principes de l'homéopathie sont la similitude (utilisation de substances produisant des effets semblables aux symptômes de la maladie), la dilution infinitésimale (les substances utilisées font l'objet de multiples dilutions) et la globalité (la cible du traitement n'est pas un organe en particulier, mais l'individu dans son ensemble).