

VIDAL DE LA FAMILLE

DICYNONE

Fiche révisée le : 21/02/2012

Hémostatique

étamsylate

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

COMPOSITION

	p cp	p amp
Étamsylate	500 mg	250 mg
Sulfites	+	+
Amidon de blé (gluten)	+	

INDICATIONS

Ce médicament est un protecteur [vasculaire](#) et un antihémorragique.

Les comprimés sont utilisés dans le traitement d'appoint :

- des jambes lourdes, [impatiences](#) et autres troubles en rapport avec une mauvaise circulation veineuse ou [lymphatique](#) ;
- des petites [hémorragies](#) sous-cutanées se traduisant par des taches rouges ou violacées ;
- des règles abondantes (uniquement après examen médical) ;
- des troubles de la vision d'origine vasculaire.

La solution injectable est utilisée dans le traitement d'appoint :

- des petites [hémorragies](#) sous-cutanées se traduisant par des taches rouges ou violacées ;
- des saignements génitaux inhabituels (uniquement après examen médical) ;
- des microhémorragies lors de certaines interventions chirurgicales.

ATTENTION

Un saignement génital inhabituel ou particulièrement abondant requiert un diagnostic médical.

L'apparition d'une fièvre en l'absence de symptômes pouvant l'expliquer peut être due au médicament ; elle doit vous conduire à arrêter le traitement et à prendre l'avis de votre médecin.

Ce médicament est insuffisant pour prévenir le risque de [phlébite](#) chez les malades alités ou plâtrés.

Le traitement de l'[insuffisance veineuse](#) repose sur des mesures spécifiques telles que le port de bas de contention.

Ce médicament contient des [sulfites](#) qui peuvent provoquer des [réactions allergiques](#) chez les personnes prédisposées.

GROSSESSE et ALLAITEMENT

L'effet de ce médicament pendant la grossesse ou l'allaitement est mal connu. L'évaluation du risque éventuel lié à son utilisation est individuelle : demandez conseil à votre pharmacien ou à votre médecin.

MODE D'EMPLOI ET POSOLOGIE

Les comprimés doivent être pris avec un verre d'eau.

Les ampoules peuvent être injectées par [voie](#) intramusculaire ou intraveineuse ou diluées dans un verre d'eau et prises par voie orale. La solution de l'ampoule peut également être utilisée sur une compresse en tamponnements.

Posologie usuelle:

1 comprimé, 3 fois par jour.

La [posologie](#) de la solution injectable dépend des indications.

EFFETS INDÉSIRABLES POSSIBLES

Nausées, vomissements, diarrhée, maux de tête, fièvre, [réaction allergique](#).

LEXIQUE

hémorragies

Perte de sang à partir d'une artère ou d'une veine. Une hémorragie peut être externe, mais également interne et passer inaperçue.

impatiences

Sensations pénibles localisées dans les jambes. Elles se manifestent, généralement lors du coucher, par un sentiment d'inconfort, un besoin irrépressible de bouger les jambes.

insuffisance veineuse

Incapacité des veines des jambes à faire remonter le sang vers le cœur.

lymphatique

Qui concerne la lymphe, liquide incolore circulant dans des vaisseaux spécifiques et dont l'accumulation provoque des œdèmes.

phlébite

Inflammation d'une veine profonde avec formation d'un caillot sanguin, touchant généralement les jambes. La gravité des phlébites est liée à la possibilité d'un déplacement du caillot qui peut migrer jusqu'au cœur et venir ensuite obstruer une artère des poumons (embolie pulmonaire). Une paraphlébite, ou phlébite superficielle, est l'inflammation d'une veine superficielle ; elle est beaucoup moins préoccupante.

posologie

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

réactions allergiques

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.

sulfites

Substances contenant du soufre, utilisées comme conservateurs dans certains médicaments. Les sulfites peuvent provoquer des réactions allergiques chez les personnes prédisposées.

traitement d'appoint

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

vasculaire

Qui concerne les vaisseaux sanguins : artères et veines.

voie

- 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.