

## VEINOBIASE, comprimé effervescent

Petit houx (extrait hydro-alcoolique titré à 10 % de saponosides totaux) / Cassis (suc fermenté desséché de fruits titré à 1,4 % d'anthocyanosides totaux) / Acide ascorbique

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.**

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE VEINOBIASE, comprimé effervescent ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE VEINOBIASE, comprimé effervescent ?
3. COMMENT PRENDRE VEINOBIASE, comprimé effervescent ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER VEINOBIASE, comprimé effervescent ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE VEINOBIASE, COMPRIMÉ EFFERVESCENT ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

#### VASCULOPROTECTEUR

(C: système cardio-vasculaire)

Ce médicament est préconisé dans:

- les troubles de la circulation veineuse,
- la crise hémorroïdaire.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE VEINOBIASE, COMPRIMÉ EFFERVESCENT ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

**Ne prenez jamais VEINOBIASE, comprimé effervescent dans les cas suivants:**

- allergie connue à l'un des constituants,
- taux anormalement élevé de potassium dans le sang (hyperkaliémie), notamment en cas de maladie grave du rein, de diabète, de maladie d'Addison (défaut de fonctionnement des glandes surrénales),
- traitement par certains diurétiques (diurétiques hyperkaliémiants: amiloride, spironolactone, triamtérène).

Ce médicament ne doit généralement pas être utilisé, sauf avis contraire de votre médecin, en cas de traitement par un inhibiteur de conversion (médicament destiné à baisser la tension artérielle).

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN

**Faites attention avec VEINOBIASE, comprimé effervescent:**

#### Mises en garde spéciales

Crise hémorroïdaire:

L'administration de ce produit ne dispense pas du traitement spécifique des autres maladies anales. Le traitement doit être de courte durée. Si les symptômes ne cèdent pas rapidement, il est indispensable de consulter votre médecin.

#### Précautions d'emploi

Ce médicament contient du potassium. Ce médicament contient 10 mmol (ou 391 mg) de potassium par comprimé. A prendre en compte chez les patients insuffisants rénaux ou chez les patients contrôlant leur apport alimentaire en potassium.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou un déficit en sucrose / isomaltase (maladies héréditaires rares).

Troubles de la circulation veineuse:

Ce médicament a toute son efficacité lorsqu'il est associé à une bonne hygiène de vie:

- éviter l'exposition au soleil, la chaleur, la station debout prolongée, l'excès de poids,
- la marche à pied et éventuellement le port de bas adaptés favorisent la circulation sanguine.

EN CAS DE DOUTE NE PAS HESITER A DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

#### Prise d'autres médicaments

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN, notamment certains traitements destinés à abaisser la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion).

#### Grossesse - Allaitement

Ce médicament doit être utilisé avec prudence pendant la grossesse et d'allaitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

**Excipients à effet notable:** potassium: 391 mg de potassium par comprimé effervescent, saccharose.

### 3. COMMENT PRENDRE VEINOBIASE, COMPRIMÉ EFFERVESCENT ?

#### Posologie

2 à 4 comprimés effervescents par jour, au cours des principaux repas.

Crise hémorroïdaire: jusqu'à 6 comprimés effervescents par jour.

#### Mode et voie d'administration

Voie orale.

Dissoudre le comprimé dans un grand verre d'eau.

En raison de la présence de vitamine C, éviter la prise en fin de journée.

**Si vous avez pris plus de VEINOBIASE, comprimé effervescent qu'il ne fallait:**

En cas de surdosage avec Veinobiase, une hyperkaliémie peut être observée chez certains patients.

En outre, un risque accru de formation de cristaux d'oxalate doit être considéré en cas de surdosage continu avec Veinobiase.

Des doses excessives d'acide ascorbique peuvent conduire à une anémie hémolytique chez les sujets atteints de G6PD.

Si vous avez utilisé plus de VEINOBIASE, comprimé effervescent qu'il ne fallait, consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, VEINOBIASE, comprimé effervescent est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet. intolérance digestive, démangeaisons.

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

### 5. COMMENT CONSERVER VEINOBIASE, COMPRIMÉ EFFERVESCENT ?

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

Ne pas utiliser VEINOBIASE, comprimé effervescent après la date de péremption mentionnée sur le conditionnement extérieur.

A conserver à une température inférieure à 25°C et à l'abri de l'humidité.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout à l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

### 6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

**Que contient VEINOBIASE, comprimé effervescent ?**

**Les substances actives sont:**

Petit houx (extrait hydro-alcoolique titré à 10 % de saponosides totaux) ..... 60,0 mg  
Cassis (suc fermenté desséché de fruits titré à 1,4 % d'anthocyanosides totaux) ..... 550,0 mg  
Acide ascorbique ..... 200,0 mg

Pour un comprimé effervescent.

Chaque comprimé effervescent contient 391 mg (soit 10,0 mmol) de potassium.

**Les autres composants sont:**

Acide citrique anhydre, bicarbonate de potassium, macrogol 6000, saccharose, polydiméthylsiloxane (AF 70), édulcorant GESWEET (saccharine sodique, gluconate de sodium, delta-gluconolactone).

**Qu'est-ce que VEINOBIASE, comprimé effervescent et contenu de l'emballage extérieur ?**

Ce médicament se présente sous forme de comprimé effervescent. Boîte de 30 comprimés effervescents.

**Titulaire**

MYLAN MEDICAL SAS  
42 RUE ROUGET DE LISLE  
92150 SURESNES

**Exploitant**

MYLAN MEDICAL SAS  
42 RUE ROUGET DE LISLE  
92150 SURESNES

**Fabricant**

LABORATOIRES FOURNIER S.A  
9, RUE PETITOT  
21000 DIJON  
ou  
FAMAR ORLEANS  
5, AVENUE DE CONCYR  
45071 ORLEANS CEDEX 02

**La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 02/10/2015.**

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'Afssaps (France).