

# Venocur® Triplex

rutosídeo  
castanha da Índia, extrato seco  
miroton

## Forma farmacêutica e apresentações

VENOCUR® TRIPLEX (rutosídeo, extrato seco de castanha da Índia e miroton) Drágea: embalagem com 20 ou 60 drágeas.

## USO ADULTO

### Composição

Cada drágea contém:

rutosídeo .....	300 mg
extrato seco de castanha da Índia .....	100 mg
miroton* concentrado .....	150 UC**

Excipientes: amido de milho, carbonato de cálcio, carboximetilcelulose, celulose microcristalina, cera branca e de carnaúba, dióxido de silício, estearato de magnésio, goma arábica, metilparabeno, povidona, propilparabeno, sacarose, talco e corantes: dióxido de titânio, lacas: amarela e verde.

\* Extratos estandarizados dos glicosídeos totais de *Adonis vernalis*, *Convallaria majalis*, *Nerium oleander*, *Scilla maritima* var. *alba*

\*\* Unidades Cobaio

## INFORMAÇÃO AO PACIENTE

**Ação esperada do medicamento:** VENOCUR® TRIPLEX (rutosídeo, extrato seco de castanha da Índia e miroton) inclui em sua formulação substâncias com atividade sobre os vasos sanguíneos e a circulação, sendo indicado para o tratamento de sintomas associados a varizes, flebites, úlceras da perna, hemorroidas e outras doenças vasculares.

**Cuidados de armazenamento:** este medicamento deve ser guardado dentro da embalagem original. Conservar em temperatura ambiente (15-30°C) e proteger da umidade.

**Prazo de validade:** ao adquirir medicamentos confira sempre o prazo de validade impresso na embalagem externa do produto. NÃO USE MEDICAMENTO COM PRAZO DE VALIDADE VENCIDO.

**Gravidez e lactação:** INFORME IMEDIATAMENTE AO MÉDICO SE HOUVER SUSPEITA DE GRAVIDEZ, DURANTE OU APÓS O USO DO MEDICAMENTO E SE ESTIVER AMAMENTANDO.

**Cuidados de administração:** as drágeas devem ser ingeridas com um pouco de líquido após as refeições. SIGA A ORIENTAÇÃO DO SEU MÉDICO, RESPEITANDO SEMPRE OS HORÁRIOS, AS DOSES E A DURAÇÃO DO TRATAMENTO.

**Interrupção do tratamento:** NÃO INTERROMPER O TRATAMENTO SEM O CONHECIMENTO DO SEU MÉDICO.

**Reações adversas:** ainda não são conhecidas a intensidade e frequência das reações adversas. INFORME AO MÉDICO O APARECIMENTO DE REAÇÕES DESAGRADÁVEIS.

### TODO MEDICAMENTO DEVE SER MANTIDO FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.

**Ingestão concomitante com outras substâncias:** não são conhecidas interações entre VENOCUR® TRIPLEX (rutosídeo, extrato seco de castanha da Índia e miroton) e outras substâncias. De modo geral, o uso de bebidas alcoólicas juntamente com medicamentos não é recomendado.

**Contra-indicações:** VENOCUR® TRIPLEX (rutosídeo, extrato seco de castanha da Índia e miroton) é contra-indicado a pacientes com alergia a qualquer componente do produto.

**Precauções:** informe sempre ao médico sobre possíveis doenças hepáticas, renais, ou outras que esteja apresentando, para receber uma orientação cuidadosa.

Recomenda-se o uso de doses menores para pessoas idosas e/ou debilitadas.

**Atenção diabéticos: contém açúcar.**

INFORMAR AO MÉDICO SOBRE QUALQUER MEDICAMENTO QUE ESTEJA TOMANDO, ANTES DO INÍCIO OU DURANTE O TRATAMENTO.

Siga corretamente o modo de usar; não desaparecendo os sintomas procure orientação médica.

NÃO TOME REMÉDIO SEM O CONHECIMENTO DO SEU MÉDICO. PODE SER PERIGOSO PARA A SAÚDE.

## INFORMAÇÃO TÉCNICA

VENOCUR® TRIPLEX (rutosídeo, extrato seco de castanha da Índia e miroton) contém como princípios ativos o rutosídeo, a castanha da Índia e o miroton.

A castanha da Índia e o miroton são extratos vegetais com as seguintes características de origem:

**Matéria-prima vegetal:** castanha da Índia.

Nomenclatura botânica oficial: *Aesculus hippocastanum* - Linneu - Hippocastanaceae.

Parte da planta: sementes

**Matéria-prima vegetal:** miroton.

Formado por: *Nerium oleander*, *Adonis vernalis*, *Scilla maritima* var. *alba* e a *Convallaria majalis*.

Nomenclatura botânica oficial:

- *Nerium oleander* - Linneu - Apocinaceae.
- *Adonis vernalis* - Linneu - Ranunculaceae.
- *Scilla maritima* var. *alba* - *Urginea maritima* (Linné) Baker - Liliaceae.
- *Convallaria majalis* - Linneu - Liliaceae.

Parte da planta:

- *Nerium oleander*: folha.
- *Adonis vernalis*: planta inteira sem a raiz.
- *Scilla maritima* var. *alba*: escamas do bulbo.
- *Convallaria majalis*: flores e folhas.

Encontra-se ainda como componente ativo da fórmula o rutosídeo (rutina), um flavonóide obtido de vários fitoterápicos, não sendo considerado entretanto como um desses, mas sim, uma substância natural obtida de plantas como a Fava d'Anta, denominada *Dimorphandra gardeniana* e *D. mollis*.

**Rutosídeo:** quimicamente é o 3,3',4',5,7-pentahidroxiflavona-3-ramnoglicosídeo, um derivado da flavona

encontrado em muitas espécies vegetais.

O rutosídeo também é conhecido como vitamina pp ou fator de antipermeabilidade. O rutosídeo reduz a permeabilidade das paredes capilares por inibição da hialuronidase ("Spreading factor"), prevenindo, assim, exsudatos e transudatos ao tecido adjacente. O ácido hialurônico é um dos componentes estruturais do tecido conjuntivo; assim, a inibição da hialuronidase mantém a resistência das paredes vasculares.

**Extrato de castanha da Índia (*Aesculus hippocastanum* L.):** há muito tempo empregado no tratamento de enfermidades venosas. Seus componentes ativos consistem, em sua maior parte, de mistura de saponinas (escina), glicosídeo de hidroxycumarina (esculina) e/ou seu aglucônio (esculetina). Além disso, contém glicosídeos da flavona existentes especialmente no córtice (parte exterior da árvore).

No tratamento médico podem distinguir-se dois princípios:

- 1) a aceleração da circulação sanguínea como consequência da tonificação das veias e diminuição da permeabilidade e fragilidade capilar;
- 2) o aumento do volume da irrigação capilar pode eliminar a estase venosa e diminuir a tendência à trombose.

**Miroton (*Herba adonidis - Extratos de Bulbus scillae, Folia convallariae, Folia oleandris*):** o concentrado de miroton contém os extratos totais padronizados, possuindo um efeito ativador sobre a circulação.

Como se sabe, o efeito inotrópico positivo conduz a uma irrigação acelerada com eliminação da estase venosa. O prolongamento da diástole depois da administração de glicosídeos cardíacos traz consigo um melhor enchimento do coração. A melhora do fluxo venoso diminui a congestão periférica.

O concentrado de miroton possui também um efeito diurético, que favorece a eliminação de líquidos e a diminuição de edemas. A melhora das funções cardíaca e circulatória, a aceleração da corrente sanguínea e a eliminação de edemas estáticos são fatores muito importantes para a profilaxia e o tratamento das trombozes, assim como das inflamações resultantes destas.

#### Indicações

VENOCUR® TRIPLEX (rutosídeo, extrato seco de castanha da Índia e miroton) é indicado para:

- 1) Tratamento prolongado de todos estados de estase venosa, como, por exemplo, varizes, síndrome pós-trombótica, hemorroidas, edemas estáticos, particularmente durante a gravidez e em profissões que obriguem a permanência constante em pé.
- 2) Tratamento da tromboflebite após a melhora dos sintomas inflamatórios agudos, com o objetivo de evitar recaídas.
- 3) Perturbações circulatórias periféricas, como, por exemplo, braquialgias parestésicas noturnas, perturbações circulatórias climatéricas, câibras noturnas.
- 4) Úlcera de perna, particularmente no tratamento de manutenção das úlceras crônicas.
- 5) Profilaxia de trombozes e embolias em cirurgias.

#### Contra-indicações

VENOCUR® TRIPLEX (RUTOSÍDEO, EXTRATO SECO DE CASTANHA DA ÍNDIA E MIROTON) É CONTRA-INDICADO A PACIENTES COM HIPERSENSIBILIDADE AOS COMPONENTES DA FÓRMULA.

#### Precauções e Advertências

O USO DE VENOCUR® TRIPLEX (RUTOSÍDEO, EXTRATO SECO DE CASTANHA DA ÍNDIA, MIROTON) É DE LONGA DURAÇÃO. EXCETO EM CASO DE NECESSIDADE, DEVE-SE EVITAR A INTERRUPÇÃO SÚBITA. A POSOLOGIA, BEM COMO A DOSE DIÁRIA DE MAIS DE UMA DRÁGEA, DEVE SER SUCESSIVAMENTE REDUZIDA (RETIRADA GRADUAL).

RECOMENDA-SE O USO DE DOSES MENORES PARA PESSOAS IDOSAS E/OU DEBILITADAS.

O CONTROLE CLÍNICO EM PACIENTES COM DISFUNÇÕES HEPÁTICA E/OU RENAL É RECOMENDADO.

#### ATENÇÃO DIABÉTICOS: CONTÉM AÇÚCAR.

**USO NA GRAVIDEZ E LACTAÇÃO:** DE ACORDO COM OS CONCEITOS MODERNOS SOBRE O USO DE MEDICAMENTOS DURANTE A GRAVIDEZ, A DECISÃO SOBRE A UTILIZAÇÃO DE VENOCUR® TRIPLEX (RUTOSÍDEO, EXTRATO SECO DE CASTANHA DA ÍNDIA, MIROTON) DURANTE OS PERÍODOS DE GRAVIDEZ E LACTAÇÃO FICA A CRITÉRIO MÉDICO.

#### Interações Medicamentosas

Não há relatos a respeito de interações medicamentosas entre os componentes de VENOCUR® TRIPLEX (rutosídeo, extrato seco de castanha da Índia e miroton) e outras substâncias.

#### Reações Adversas

AINDA NÃO SÃO CONHECIDAS A INTENSIDADE E FREQUÊNCIA DAS REAÇÕES ADVERSAS.

#### Posologia

A dose usual é de 1 a 2 drágeas por dia, após as refeições; se necessário, a dose pode ser aumentada até 3 drágeas por dia.

As drágeas devem ser ingeridas inteiras com um pouco de água.

#### Superdosagem

Não são conhecidos relatos de superdose com VENOCUR® TRIPLEX (rutosídeo, extrato seco de castanha da Índia e miroton). Em caso de superdose acidental, se a ingestão for recente, recomenda-se adotar os procedimentos apropriados de esvaziamento gástrico. O tratamento é sintomático e devem ser empregadas medidas gerais de suporte.

#### Pacientes idosos

Recomenda-se o uso de doses menores para este grupo de pacientes.

**ABBOTT CENTER**  
Central Interativa  
**0800 7031050**  
www.abbottbrasil.com.br

Nº do lote, data de fabricação e validade: vide rótulo e cartucho.

MS: 1.0116.0040

Farm. Resp.: Fabio Bussinger da Silva - CRF-RJ 9277

Detentor do registro: **Knoll Produtos Químicos e Farmacêuticos Ltda.**

Estrada dos Bandeirantes, 2400 - Rio de Janeiro - RJ  
CNPJ: 33.258.450/0001-38 - INDÚSTRIA BRASILEIRA

Fabricado por: **Abbott Laboratórios do Brasil Ltda.**

Estrada dos Bandeirantes, 2400 - Rio de Janeiro - RJ  
CNPJ: 56.998.701/0012-79 - INDÚSTRIA BRASILEIRA

Sob licença de Abbott GmbH & Co. KG - Ludwigshafen/Reno - Alemanha

10057480 - N° N275 - CL-13 - FBU-00001 - V2

**Abbott**