



Em flebolegia: varizes e varicosidades, insuficiência venosa (edema, sensação de peso nas pernas etc.), sequelas de tromboflebitis, estados pré-ulcerosos e úlceras varicosas, edemas pós-traumáticos.
 Em proctologia: hemorroidas e crises hemorroidárias.
 Em ginecologia e obstetrícia: insuficiência venosa da mulher grávida; prevenção da congestão pélvica e do risco de trombose venosa no decurso do tratamento com anticoncepcionais; menorragias funcionais; prevenção das menorragias devidas ao DIU (dispositivo intrauterino).

CONTRAINDICAÇÕES
 É CONTRAINDICADO PARA PACIENTES COM HIPERSENSIBILIDADE A QUAISQUER COMPONENTES DA FÓRMULA.

PRECAUÇÕES
 Não se dispõe, até o momento, de dados sobre o uso de Flavonid em portadores de insuficiência hepática ou renal. O uso do produto em gestantes e lactantes deverá ser cauteloso, considerando a relação risco/benefício.

INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS
 Não foram relatadas até a presente data, restrições do uso de Flavonid concomitantemente a bebidas alcoólicas ou alimentos.

REAÇÕES ADVERSAS
 Alguns casos de alterações digestivas leves e de alterações neurovegetativas foram observados, nunca obrigando a interrupção do tratamento.

ALTERAÇÕES EM EXAMES CLÍNICOS E LABORATORIAIS
 Até o momento não foram relatadas alterações em exames clínicos e laboratoriais. Porém, recomenda-se informar ao laboratório clínico o uso de Flavonid.

POSOLOGIA
 A posologia usual é de 2 (dois) comprimidos revestidos ao dia: 1 (um) pela manhã e 1 (um) à noite, de preferência durante as refeições.
 Crise hemorroidária aguda: 6 (seis) comprimidos revestidos ao dia durante os 4 (quatro) primeiros dias e, em seguida, 4 (quatro) comprimidos revestidos ao dia durante 3 (três) dias.
 Qualquer outra posologia deve ser somente sob prescrição médica.

SUPERDOSE
 Não foram relatados efeitos adversos graves após a ingestão por crianças/adultos de altas doses de Flavonid. A superdose pode causar náuseas, dores de cabeça e dores abdominais. Os procedimentos gerais de lavagem gástrica e/ou indução de vômito com xarope de ipeca devem ser empregados.

PACIENTES IDOSOS
 O uso em pacientes idosos (acima de 60 anos) requer prescrição e acompanhamento médico.

Registro M.S nº 1.0465.0254
 Farm. Responsável: Dr. Marco Aurélio Limirio G Filho - CRF - GO nº 3.524
 Nº do lote, data de fabricação e prazo de validade: **VIDE CARTUCHO**

VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA

Prezado Cliente:
 Você acaba de receber um produto Neo Química.
 Em caso de alguma dúvida quanto ao produto, lote, data de fabricação,
 ligue para nosso SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor.



0800 97 99 900



Laboratório Neo Química Com. e Ind. Ltda.
 VPR 1 - Quadra 2-A - Módulo 4 - DAIA - Anápolis - GO - CEP 75132-020
www.neoquimica.com.br
 C.N.P.J.: 29.785.870/0001-03 - Indústria Brasileira



771 - 00102
 3007924 - 06/2009

Flavonid

**diosmina
 hesperidina**

FORMA FARMACÊUTICA E APRESENTAÇÕES
 Comprimidos revestidos 450/50mg. Embalagens contendo 30, 60 e 500* comprimidos revestidos.
 * Embalagem Hospitalar

USO ADULTO

USO ORAL

COMPOSIÇÃO

Cada comprimido revestido contém:
 diosmina.....450mg
 flavonoides expressos em hesperidina.....50mg
 excipientes q.s.p.1 comprimido revestido
 (celulose microcristalina, povidona, talco, croscarmelose sódica, estearato de magnésio, ácido metacrílico, polissorbitato 80, trietilcitrate, dióxido de titânio, corante laca amarelo FDC nº 06, macrogol, hidróxido de sódio e sílica).

INFORMAÇÕES AO PACIENTE

- Flavonid atua no tratamento das manifestações da insuficiência venosa crônica (funcional e orgânica) dos membros inferiores. Tratamento dos sintomas funcionais relacionados à insuficiência venosa do plexo hemorroidário.
- Conservar em temperatura ambiente (15° a 30° C). Proteger da luz e umidade.
- Prazo de Validade: **36 MESES**. Não use medicamento com o prazo de validade vencido; poderá ocorrer diminuição significativa do seu efeito terapêutico.
- "Informe seu médico a ocorrência de gravidez na vigência do tratamento ou após o seu término". "Informe seu médico se está amamentando".
- "Siga a orientação do seu médico respeitando sempre os horários, as doses e a duração do tratamento".
- O procedimento estabelecido pelo médico deve ser seguido corretamente, pois o não cumprimento pode ocasionar falhas na obtenção dos resultados.
- "Não interromper o tratamento sem o conhecimento do seu médico".
- "Informe seu médico a ocorrência de reações desagradáveis". Alguns casos de alterações digestivas leves e de alterações neurovegetativas foram observados, nunca obrigando à interrupção do tratamento.
- **TUDO MEDICAMENTO DEVE SER MANTIDO FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS**.
- Não foram relatadas, até a presente data, restrições ao uso de Flavonid concomitantemente a bebidas alcoólicas ou alimentos.
- Não se dispõe, até o momento, de dados sobre o uso de Flavonid em portadores de insuficiência hepática ou renal. O uso do produto em gestantes e lactantes deverá ser cauteloso, considerando a relação risco/benefício. É contraindicado para pacientes com hipersensibilidade a quaisquer dos componentes da fórmula.
- "Informe seu médico sobre qualquer medicamento que esteja usando antes do início ou durante o tratamento".
- **NÃO TOMAR MEDICAMENTO SEM O CONHECIMENTO DO SEU MÉDICO, PODE SER PERIGOSO PARA SUA SAÚDE**.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Farmacocinética: No homem, após administração do medicamento por via oral, verifica-se: rápida absorção pela mucosa digestiva; ampla metabolização, que é evidenciada pela presença de diferentes fenóis ácidos na urina; meia-vida de eliminação de 11 horas, com excreção essencialmente fecal (80%) e urinária (14%).
Farmacodinâmica: Flavonid exerce sua ação sobre o sistema vascular de retorno venoso, diminuindo a distensibilidade e reduzindo a estase venosa; ao nível da microcirculação, normaliza a permeabilidade e reforça a resistência capilar.
Relação dose/efeito: A existência de relações dose/efeito estatisticamente significativas baseia-se nos seguintes parâmetros pletismográficos venosos: capacitância, distensibilidade e tempo de escoamento. A melhor relação dose/efeito é obtida com a posologia de 2 comprimidos ao dia.
Atividade venotônica: Flavonid aumenta o tônus venoso. A pletismografia de oclusão venosa por manguito de compressão de mercúrio evidencia uma diminuição dos tempos de escoamento venoso.
Atividade microcirculatória: Os estudos realizados em duplo-cego mostraram uma diferença estatisticamente significativa entre o medicamento e o placebo. Nos pacientes que apresentam sinais de fragilidade capilar, Flavonid aumenta a resistência capilar medida por angioestrometria.
INDICAÇÕES

