

VENORUTON[®]

rutosídeo

Forma farmacêutica e apresentações:

Comprimidos. Embalagem contendo 20 comprimidos.

Cápsulas. Embalagem contendo 20 cápsulas.

USO ADULTO E PEDIÁTRICO**Composição:**

Cada comprimido de VENORUTON contém 500 mg de rutosídeo. Excipientes: macrogol e estearato de magnésio.

Cada cápsula de VENORUTON contém 300 mg de rutosídeo. Excipientes: macrogol, óxido de ferro amarelo, dióxido de titânio e gelatina.

Cada g de gel de VENORUTON contém 20 mg de rutosídeo. Excipientes: carbômer, hidróxido de sódio, EDTA dissódico, cloreto de benzalcônio e água purificada.

INFORMAÇÕES AO PACIENTE

Leia a bula atentamente antes de começar a usar este medicamento. Se após a leitura você ainda tiver alguma dúvida consulte um médico.

Para que VENORUTON é utilizado?

VENORUTON é utilizado nas dores e edemas relacionados com a insuficiência venosa ou de origem traumática, proporcionando a redução das varizes.

Quais os cuidados de armazenamento de VENORUTON?

VENORUTON **comprimidos** e **cápsulas** devem ser mantidos à temperatura ambiente (entre 15 e 30°C) e protegidos da umidade e VENORUTON **gel** deve ser mantido à temperatura ambiente (entre 15 e 30°C).

Qual o prazo de validade de VENORUTON?

O prazo de validade está impresso no cartucho. Não utilize o produto após a data de validade.

Eu posso usar VENORUTON se eu estiver grávida ou amamentando?

VENORUTON pode ser usado durante a gravidez e lactação, no entanto, é recomendável que você o faça com acompanhamento de um médico.

Como utilizar VENORUTON corretamente?

Os comprimidos e as cápsulas devem ser ingeridos durante ou imediatamente após as refeições.

VENORUTON cápsulas 300 mg: tomar 2 cápsulas de VENORUTON ao dia. As cápsulas devem ser ingeridas com um pouco de líquido, sem que sejam mastigadas, pela manhã, ou pela manhã e à noite.

VENORUTON comprimidos 500 mg: inicialmente, tomar 2 comprimidos ao dia. Para o tratamento de manutenção tomar 1 comprimido ao dia.

VENORUTON gel: Aplicar o gel duas vezes por dia (de manhã e à tarde), massageando levemente para facilitar a penetração do medicamento, até completa absorção, isto é, até que a pele pareça estar seca, e não se sinta o gel ao contato da mão.

Em caso de ferimentos abertos, não aplicar o produto sobre a lesão, mas ao redor dela.

O que fazer se uma dose for esquecida?

Se você se esquecer de tomar uma dose, espere até o horário de tomar a sua próxima dose.

Quais são os efeitos indesejáveis que VENORUTON pode causar?

Em casos muito raros foram relatadas reações alérgicas da pele, distúrbios leves do estômago e intestino, dores de cabeça e vermelhidão da face, que desaparecem rapidamente após a interrupção do tratamento. Caso ocorra qualquer reação desagradável, consulte um médico.

TODO MEDICAMENTO DEVE SER MANTIDO FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.

Eu posso tomar VENORUTON se eu estiver tomando algum outro medicamento?

Em caso de dúvida, consulte um médico sobre quais medicamentos você pode estar utilizando concomitantemente a VENORUTON.

Quando VENORUTON não deve ser usado?

Não use VENORUTON se você for alérgico a qualquer componente do produto (veja o item “composição”).

SIGA CORRETAMENTE O MODO DE USAR, NÃO DESAPARECENDO OS SINTOMAS PROCURE ORIENTAÇÃO MÉDICA.

DICAS PARA O PACIENTE

Como surgem as varizes?

Pelas veias, o sangue “consumido” é bombeado de volta ao coração. Este mecanismo de eliminação pode sofrer interferências por diversas causas. Deficiências do tecido conjuntivo condicionadas à hereditariedade ou outros agravos (por exemplo: gravidez, ato de sentar-se ou estar de pé por muito tempo) superdilatam as paredes venosas. As válvulas venosas que funcionam como pequenas válvulas não se fecham mais por completo. O sangue se congestiona nas pernas, gerando acúmulos de água no tecido que envolve o local (edema). As pernas começam a inchar, engrossam, tornam-se cansadas e pesadas, provocando dores, formigamento ou sensações de tensão nas pernas.

Exercícios

Exercícios regulares de relaxamento para as pernas e os pés previnem as complicações das veias: gire os pés em círculo ou “acelere” alternadamente para a direita e esquerda – como se estivesse dirigindo um carro.

Nada de sobrecarga desnecessária para as suas pernas

As suas pernas não se sobrecarregam somente ao estar sentado ou ficar de pé por muito tempo. Os calçados “errados” ou o ato de carregar peso também podem desgastar intensamente as veias.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS AOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE

VENORUTON é um medicamento que tem em sua composição um bioflavonóide chamado rutosídeo, que atua principalmente nos capilares venulares, reduzindo a permeabilidade microvascular, diminuindo edemas pós-traumáticos, pós-cirúrgicos, varizes, inflamação e dor. VENORUTON inibe as prostaglandinas-E₂ (ação anti-inflamatória), age na circulação sanguínea protegendo a deformidade dos glóbulos vermelhos, reduz a agregação plaquetária e protege o epitélio vascular.

Indicações

VENORUTON comprimidos e cápsulas: estado pré-varicoso. Dores e edemas das varizes declaradas. Varizes e hemorróidas gravídicas. Complicações das varizes: tromboflebitis superficiais, estado pós-flebítico. Transtornos tróficos, úlceras varicosas e dermite varicosa. Coadjuvante do tratamento esclerosante e da exérese das varizes. Varizes anorretais (hemorróidas) e suas complicações. Parestesias: formigamento das extremidades à noite e ao despertar, câimbras noturnas.

VENORUTON gel: dores e edemas relacionados à insuficiência venosa; dores após escleroterapia venosa. Dores e edemas de origem traumática; distensões; contusões musculares.

Contraindicações

VENORUTON é contraindicado nos casos de hipersensibilidade à qualquer componente da formulação.

Precauções

Em caso de reações de hipersensibilidade, deve-se interromper o tratamento e procurar orientação médica.

Gravidez e lactação

Embora estudos correspondentes não tenham resultado em quaisquer indicações de lesão do feto, não se recomenda o emprego de VENORUTON nos três primeiros meses de gravidez; após este período, VENORUTON deve ser usado com acompanhamento médico. VENORUTON pode ser ingerido durante o período de aleitamento, pois os vestígios da substância ativa encontrados no leite materno, em experimentos em animais, não são significativos.

Interações Medicamentosas

VENORUTON não apresenta qualquer interação com outras drogas ou alimentos; também não mostra qualquer efeito alternado com medicamentos inibidores da

coagulação do tipo cumarina. Não se deve ingerir álcool concomitantemente à ingestão de qualquer tipo de medicamento.

Reações adversas

Em casos muito raros foram relatadas reações adversas leves (reações alérgicas da pele, distúrbios leves do estômago e intestino, dores de cabeça, vermelhidão da face) que desaparecem rapidamente após interrupção do tratamento.

Posologia

VENORUTON cápsulas 300 mg: no início do tratamento, 1 cápsula 2 vezes ao dia. As cápsulas devem ser ingeridas com um pouco de líquido, sem que sejam mastigadas, pela manhã e à noite, durante ou imediatamente após as refeições.

Em alguns casos, são úteis e necessárias doses diárias superiores a 900 mg.

VENORUTON comprimidos 500 mg: no início do tratamento, em casos de doenças venosas, tomar 2 comprimidos ao dia. Após 4 semanas, o tratamento poderá ser prosseguido com 1 comprimido diariamente (terapia de manutenção).

VENORUTON gel: Aplicar o gel duas vezes por dia (de manhã e à tarde), friccionando ligeiramente para facilitar a penetração do medicamento, até completa absorção, isto é, até que a pele pareça estar seca, e não se sinta o gel ao contato da mão.

Em caso de úlceras, não aplicar o produto sobre a lesão, mas ao redor dela.

A duração do tratamento depende das complicações. Basicamente, não existe um limite temporal para a duração do tratamento. Persistindo as dores, após orientação médica o tratamento deverá ser prosseguido por um período mais longo.

Superdose

Não foram relatados casos de superdose com VENORUTON.

Pacientes idosos

VENORUTON pode ser utilizado por pacientes idosos desde que verificadas as contraindicações e precauções descritas acima.

Reg. MS - 1.0068.0870

Farm. Resp.: Virginia da Silva Giraldo - CRF-SP 15.779

Lote, data de fabricação e de validade: vide cartucho

VENORUTON gel:

Fabricado por:

Novartis Consumer Health SA – Nyon, Switzerland.

Importado por:

Novartis Biociências S.A.

Av. Prof. Vicente Rao, 90, São Paulo – SP

CNPJ: 56.994.502/0001-30 - Indústria Brasileira

VENORUTON comprimidos e cápsulas:**Fabricado por:**

Novartis Biociências S.A. - Taboão da Serra – SP

Registrado por:

Novartis Biociências S.A.

Av. Prof. Vicente Rao, 90, São Paulo – SP

CNPJ: 56.994.502/0001-30 - Indústria Brasileira

® = Marca registrada de Novartis AG, Basileia, Suíça.

