

Рекомендации к применению фитокомплекса приведены на основании установленных действий компонентов, входящих в его состав.

Фитокомплексы «ВИТАУКТ» не являются лекарственными препаратами. Перед их применением необходима консультация врача.

Приведенная информация не является основанием для отказа от применения лекарственных препаратов, назначенных врачом, или отказа от обращения за медицинской помощью. Изменить схему лекарственного лечения (назначить другую дозировку препарата, заменить один препарат другим, отменить лекарственное средство и прочее) может только Ваш лечащий врач!

Произведено:

ООО «Витаукт-пром», Россия.
385774, Республика Адыгея,
Майкопский р-н, ст. Абадзехская,
ул. Клубная, 59 а.
www.vitauct.ru

Заказ по тел.: 8 (495) 662-69-69.

По всем вопросам обращаться по адресу:

ООО «ТД «ВИТАУКТ»», Россия.
129626, г. Москва,
Проспект Мира, д. 106, офис 405.
Тел.: 8 (495) 662-69-69.
E-mail: vitauct-trade@yandex.ru

Информация об активных компонентах, входящих в состав фитокомплекса ВЕНОСПАС

КАШТАН КОНСКИЙ

Плоды каштана конского содержат тритерпеновые гликозиды, в числе которых эсцин, способствующий снижению проницаемости капилляров, а также кумарины, препятствующие повышению свертываемости крови. Препараты каштана конского применяются в качестве альтернативы компрессионной терапии отеков, связанных с хронической венозной недостаточностью. Способствуют улучшению кровообращения и увеличению общего тонуса сосудов, оказывают выраженное противовоспалительное действие.

ЛЕЩИНА ОБЫКНОВЕННАЯ

Листья лещины обыкновенной содержат дубильные вещества и флавоноидные гликозиды, обладают противовоспалительным, капилляроукрепляющим и венотонизирующим

свойством. Суммарные препараты лещины улучшают и восстанавливают микроциркуляцию крови, лимфодренаж, трофику тканей; уменьшают отеки и болевой синдром; предотвращают риск развития сердечно-сосудистых заболеваний, повышают тонус вен, снижают проницаемость сосудистой стенки.

ВИНОГРАД КУЛЬТУРНЫЙ

Семена винограда содержат галловые эфиры проантоцианидинов, которые являются одними из самых активных и известных природных антиоксидантов. Проантоцианидины также укрепляют сосуды, уменьшают проницаемость капилляров и восстанавливают кровообращение, с чем связана их эффективность в комплексной терапии варикозной болезни вен, атеросклероза артерий и нарушений мозгового кровообращения. Экстракт винограда укрепляет стенки сосудов, снижает проницаемость сосудистой стенки, улучшает венозное кровообращение, уменьшает отеки, способствует избавлению от ощущения тяжести и усталости.

СОФОРА ЯПОНСКАЯ

Бутоны софоры японской содержат значимое количество рутина (капилляроукрепляющего витамина Р) и являются одним из основных его промышленных источников. Рутин применяют для профилактики и лечения гипо- и авитаминоза Р, а также при заболеваниях, сопровождающихся нарушением проницаемости сосудов, при геморрагических диатезах, кровоизлияниях в сетчатку глаза, капилляротоксикозах и лучевой

болезни; он повышает венозный тонус, снижает проницаемость капилляров, уменьшает вязкость крови (уменьшает гиперагрегацию эритроцитов), нормализует периферический кровоток, оказывает положительное влияние на сосуды при трофических кожных поражениях. В плодах софоры кроме рутина содержатся 8 флавоновых гликозидов, главный из них — софорозид.

ОРЕХ ЧЕРНЫЙ

Листья и околоплодники ореха черного содержат в качестве основных компонентов нафтохиноны и фенолокислоты, которые оказывают противовоспалительное, противоотечное, антиоксидантное, анальгетическое и кровоостанавливающее действие, а также проявляют противомикробные свойства.

АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА (витамин С)

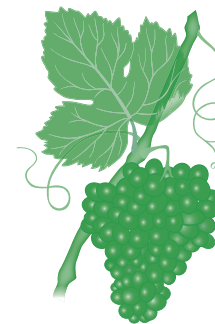
Важный антиоксидант, который помогает организму избавиться от свободных радикалов. Одним из свойств витамина С является его укрепляющее воздействие на кровеносные сосуды, особенно на капилляры; он способствует снижению проницаемости сосудистой стенки, повышению ее эластичности и прочности. С участием аскорбиновой кислоты происходит образование коллагена, она также потенцирует действие флавоноидов, ингибирует их окислительную биотрансформацию.

VITAUCT
ПРОДЛЕВАЯ ЖИЗНЬ 

Инструкция по применению
фитокомплекса

**ВЕНОСПАС
(VENOSPAS)**

ХРАНИТЕЛЬ ЗДОРОВЬЯ
И КРАСОТЫ ВАШИХ НОГ



Раствор для приема внутрь (1:2) *

Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.77.99.11.003.E.008728.08.15 от 28.08.2015 г.

СОСТАВ:	на 10 мл (12,0 г)	на 100 г
Полиэкстракт	3,000 г	25,0 г
Массовая доля компонентов полиэкстракта:		
Каштана конского плоды и листья (Semina Aesculi hippocastani)	0,900 г	7,50 г
Лещины обыкновенной листья и побеги (Folia Coryli avellanae)	0,900 г	7,50 г
Винограда культурного семена (Semina Vitis viniferae)	0,600 г	5,00 г
Софору японской бутоны и плоды (Alabastra et fructus Sophorae japonica)	0,300 г	2,50 г
Ореха черного листья и плоды (Folia et pericarpium Juglandis nigrae)	0,300 г	2,50 г
Аскорбиновая кислота	0,036 г	0,30 г
Сорбит (подсластитель) и глицерин (загуститель)	не более 2,400 г	не более 20,0 г
Сорбат калия (консервант)	не более 0,024 г	не более 0,20 г
Камедь ксантановая	не более 0,018 г	не более 0,075 г
Вода очищенная		q.s.

Содержит подсластитель. При чрезмерном употреблении может оказывать слабительное действие.

* **Соотношение 1:2 означает, что из 1 части растительного сырья получают 2 части готового продукта.** В качестве экстрагента используются вода и этанол различной концентрации для оптимального извлечения широкого спектра необходимых биологически активных веществ. Готовый продукт не содержит спирта.

ОПИСАНИЕ

Густоватая жидкость от коричневого до красновато-коричневого цвета с характерным запахом; допустимо наличие опалесценции, помутнение или выпадение осадка, что не влияет на качество и действие данного фитокомплекса.

СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

- Оказывают венотонизирующее, противоотечное и противовоспалительное действие.
- Способствуют снижению проницаемости сосудистой стенки.
- Улучшают функциональное состояние сосудов и увеличивают их эластичность.
- Улучшают венозный и капиллярный кровоток.
- Уменьшают проявления венозного и лимфатического застоя во внутренних органах.
- Улучшают микроциркуляцию крови.
- Устраняют чувство тяжести и усталости в ногах.
- Уменьшают отечность.

РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендован в качестве источника дубильных веществ, флавоноидов, дополнительного источника аскорбиновой кислоты, содержит тритерпеновые сапонины (в том числе эсцин). ВЕНОСПАС — натуральный источник природных веществ для ваших вен.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость компонентов, беременность и кормление грудью, дисфункции кишечника.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Взрослым по 10 мл (2 мерные или чайные ложки) 2-3 раза в день за 20-30 минут до еды или через 30-40 минут после еды.

Можно разбавить или запить водой.

Перед употреблением взбалтывать!

Курс приема 30 дней. Повторные курсы через 3-6 месяцев.

Перед применением необходима консультация врача.

ПЕРЕДОЗИРОВКА

При применении в дозах, значительно превышающих рекомендованные, возможен слабительный эффект и ощущение дискомфорта в области живота. В этом случае необходимо уменьшить дозу или прекратить прием фитокомплекса.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Не содержит сахар, алкоголь, красители, ароматизаторы, вкусовые добавки.

Не влияет на способность управлять автомобилем и работать со сложными техническими устройствами.

В первые дни приема возможен легкий и непродолжительный слабительный эффект, обусловленный действием сорбита.

При приеме фитокомплекса рекомендуется периодически проводить контроль свертываемости крови.

Указания для больных сахарным диабетом

Поскольку ВЕНОСПАС не содержит сахара, его могут принимать больные сахарным диабетом.

2 чайные ложки (10 мл) содержат не более 2,4 г сорбита, что соответствует не более 0,2 ХЕ.

ФОРМА ВЫПУСКА

Раствор для приема внутрь.

Во флаконах по 350 мл.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Флакон хранить в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте, при температуре не выше 25°C. Вскрытый флакон хранить в холодильнике не более месяца.

СРОК ГОДНОСТИ

1,5 года.

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ

Для реализации населению через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Биологически активная добавка к пище.

Не является лекарством.

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ БОЛЬШЕГО ЭФФЕКТА КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА «ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ НОГ»

Фитокомплекс	Состав	Свойства компонентов	Способ применения	Совместный прием 30 дней		30 дней	30 дней
				Курс приема	Способ применения		
ВЕНОСПАС	Каштан конский, лещина обыкновенная, виноград культурный, софора японская, орех черный, аскорбиновая кислота.	Обладают венотонизирующим и венопротекторным действием (повышают тонус вен и уменьшают венозный застой, в том числе в варикозно изменённых геморроидальных венах). Улучшают трофику мягких тканей (питание) ног.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.
ЛИНКИТОРПИЛ	Гинкго двулопастный, лабазник вязолистный, глицин, янтарная кислота.	Улучшают кровоток, препятствуют агрегации тромбоцитов. Повышают эластичность и прочность кровеносных сосудов.	Улучшают кровоток, препятствуют агрегации тромбоцитов. Повышают тонус вен, снижают проницаемость сосудистой стенки.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.
УРБЕЧ	Ядра фундука, тростниковый сахар.	Ядра фундука улучшают лимфодренаж, уменьшают отеки, повышают тонус вен, снижают проницаемость сосудистой стенки.	Ядра фундука улучшают лимфодренаж, уменьшают отеки, повышают тонус вен, снижают проницаемость сосудистой стенки.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.
ФОРПОСТ	Орех черный, персик обыкновенный, лабазник вязолистный, виноград культурный, софора японская, гибискус сабдариффа, гинкго двулопастный, янтарная кислота, аскорбиновая кислота, липоевая кислота.	Обладают венотонизирующим действием (повышают тонус вен и уменьшают венозный застой, в том числе в варикозно изменённых геморроидальных венах). Улучшают трофику мягких тканей (питание) ног.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.
НОГЛОП	Орех черный.	Ядра фундука улучшают лимфодренаж, уменьшают отеки, повышают тонус вен, снижают проницаемость сосудистой стенки.	Ядра фундука улучшают лимфодренаж, уменьшают отеки, повышают тонус вен, снижают проницаемость сосудистой стенки.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.