

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

ЧЕРНЫЙ ОРЕХ (Juglans nigra L.)

Орех чёрный используется в качестве общеукрепляющего, иммуномодулирующего и противопаразитарного средства. Его ценность определяется широким спектром терапевтического действия, которое обусловлено сочетанием сразу нескольких активных соединений, взаимно усиливающих действия друг друга. Содержание биологически активных веществ в черном орехе в 4-5 раз превышает их содержание в родственном ему грецком орехе. Орех черный содержит:

- хиноны (юглон, альфа-гидроюглон, бета-гидроюглон, 5-гликозид гидроюглон),
- дубильные вещества (производные пирокатехина и пирогаллола),
- флавоноиды (кверцетин, лютеолин, астрагалин, авикулярин, мирцитрин и др.),
- кумарины (эллаговая кислота и др.),
- витамины (С, Е, РР, В₁, В₂, В₅, В₆ и др.),
- каротиноиды (бета — каротин, провитамина А),
- эфирные масла (а-пинен, b-пинен, лимонен и др.),
- органические кислоты (лимонная, яблочная),
- фенолкарбоновые кислоты (галловая и др.),
- минеральные вещества (фосфор, марганец, магний, хром, железо, йод, цинк, фтор, калий, кальций, медь, бор, молибден),
- хлорофилл.

ЮГЛОН (5-гидрокси-1,4-нафтохинон) — основное действующее вещество черного ореха, которое встречается только у представителей ореховых. Он имеет широкий спектр антимикробной активности как по отношению к грамположительным (Staphylococcus aureus и Streptococcus mutans), так и по отношению к грамотрицательным микроорганизмам (Esherichia coli и Pseudomonas aeruginosa), а также патогенным дрожжевым организмам (Candida albicans).

Юглон угнетает активность фермента фосфатидилинозитол-3-киназа, с чем связывают его антиканцерогенные свойства; при этом, в отличие от других цитостатиков (особенно химиопрепаратов), он не токсичен.

ФЛАВОНОИДЫ черного ореха обладают выраженным гипотензивным и спазмолитическим действием.

Кверцетин — биофлавоноид, обладающий антигистаминным и противовоспалительным действием. Препятствует окислению холестерина, а также поддерживает нормальную текучесть крови, уменьшая вероятность образования тромбов. Укрепляет иммунную систему, ускоряет выработку природных ферментов, нейтрализующих канцерогенные токсины.

Лютеолин обладает противовоспалительным и капилляроукрепляющим действием. Сдерживает развитие рака за счет антипролиферативной активности, предохраняет от сердечно-сосудистых заболеваний.

КАРОТИНОИДЫ и АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА (витамин С) стимулируют иммунитет и показаны людям, склонным к острым и хроническим вирусным инфекциям. Бета-каротин эффективен для профилактики многих форм рака.

С участием аскорбиновой кислоты происходит образование коллагена, она потенцирует действие флавоноидов, а также ингибирует их окислительную биотрансформацию.

БИОТИН важен для диабетиков, так как способствует поддержанию нормального уровня сахара в крови, усиливая действие ферментов, расщепляющих глюкозу.

ЭЛЛАГОВАЯ КИСЛОТА обладает антиоксидантным, кардиопротекторным, гепатопротекторным, противовирусным, противоопухолевым, антимуtagenным и кровоостанавливающим действием.

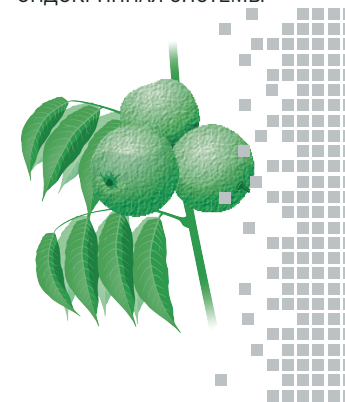
Наличие микроэлементов (МАРГАНЕЦ, МЕДЬ, ФОСФОР, ХРОМ, ЦИНК, БОР) позволяет использовать черный орех в коррекции иммунодефицитных состояний (цинк), углеводного обмена (хром, цинк), лечении заболеваний опорно-двигательного аппарата (марганец, фосфор, бор).



Инструкция по применению фитокомплекса

ЮГЛОН (JUGLON)

Комплексная поддержка всех систем организма:
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ, ИММУННАЯ,
ПИЩЕВАРИТЕЛЬНАЯ, МОЧЕПОЛОВАЯ,
ЭНДОКРИННАЯ СИСТЕМЫ



Раствор для приема внутрь (1:2) *

Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.77.99.88.003.E.009175.09.15 от 24.09.2015 г.

СОСТАВ:	на 10 мл (12,0 г)	на 100 г
	Полиэкстракт Ореха черного листьев и окоплоплодников (Foliae pericarpium Juglandis nigrae)	3,000 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
Лимонная кислота (регулятор кислотности)	не более 0,012 г	не более 0,10 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 фитоконплекса.

СВОЙСТВА ОРЕХА ЧЕРНОГО

Обладает бактерицидным, фунгицидным, противовоспалительным, противопаразитарным, общеукрепляющим, иммунокорректирующим, противоаллергическим, гипотензивным, антидиабетическим, антиоксидантным, адаптогенным и противоопухолевым действиями.

РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендован в качестве источника дубильных веществ, флавоноидов.

ЮГЛОН создает условия для здорового долголетия.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость компонентов, беременность и кормление грудью, склонность к расстройствам функции 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 фитоконплекса.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Не содержит сахарозы, алкоголя, красителей, ароматизаторов, вкусовых добавок. 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.

Указания для больных сахарным диабетом

Поскольку ЮГЛОН 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 XE.

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 «УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ И ЕЕ ПРОДЛЕНИЕ»

Фитоконплекс	Состав	Свойства компонентов	Способ применения	Курс приема	Совместный прием 30 дней	
					Совместный прием 30 дней	Совместный прием 2-3 недели
ФОРПОСТ	Орех черный, персик обыкновенный, лабазник вязолистный, виноград культурный, софора японская, гибискус сабдариффа, гинкго двулопастный, янтарная кислота, аскорбиновая кислота, липовая кислота.	Оказывают антиоксидантное и адаптогенное действие. Укрепляют иммунную систему, повышают сопротивляемость организма инфекционным заболеваниям. Оказывают сосудодилататорное и капилляроукрепляющее действие. Снижают риск развития сердечно-сосудистых заболеваний. Препятствуют преждевременному старению.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день во время еды.	Совместный прием 30 дней	Совместный прием 2-3 недели
9-ка СТОПразит	Орех черный, осина обыкновенная, пижма обыкновенная, тыква обыкновенная, гвоздичное дерево, золототысячник, василек, тимьян ползучий, званкитип прутковидный.	Оказывают комплексное антипаразитарное действие на организм: обладают антигельминтной, бактерицидной, противопрозоной и противогрибковой активностью. Улучшают моторику желудочно-кишечного тракта.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день во время еды.	Совместный прием 30 дней	Совместный прием 2-3 недели
ГЕПАПРОП	Артишок испанский, расторопша пятнистая, репешок обыкновенный, лабазник вязолистный, орех черный, таурин, липовая кислота.	Препятствуют разрушению гепатоцитов и способствуют регенерации печеночной ткани. Способствуют очищению печени от шлаков и токсинов. Нормализуют внутриклеточный обмен фосфолипидов. Улучшают пищеварение.	По 10 мл 1 раз в день за 20-30 минут до еды.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	Совместный прием 30 дней	Совместный прием 2-3 недели
НЕЙРВНА	Зверобой продырявленный, меллисса лекарственная, липа сердцевидная, хмель обыкновенный, персик обыкновенный, таурин, глицин, янтарная кислота.	Повышают уровень мелатонина в крови. Мелатонин тормозит возрастные изменения мозга, способствует усмирению бессонницы, предотвращает нарушение суточного режима организма и биоритма. Влияет на процессы адаптации при смене часовых поясов, помогает организму приспособиться к различным вредным воздействиям (радиация, стрессы и т.п.), действуя как сильный адаптоген.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день во время еды.	Совместный прием 30 дней	Совместный прием 2-3 недели
ЮГЛОН	Орех черный.	Обладает антиоксидантным, адаптогенным, общеукрепляющим и тонизирующим действием.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день во время еды.	Совместный прием 30 дней	Совместный прием 2-3 недели
ИНКТОПРОПИЛ	Гинкго двулопастный, лабазник вязолистный, глицин, янтарная кислота.	Улучшают снабжение мозга кислородом и глюкозой, повышают умственную работоспособность. Нормализуют тонус артерий и вен, улучшают микроциркуляцию крови. Нормализуют реологические показатели крови, препятствуют агрегации эритроцитов.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день во время еды.	Совместный прием 30 дней	Совместный прием 2-3 недели

ПЕРЕРЫВ 15 ДНЕЙ

ПЕРЕРЫВ 15 ДНЕЙ