

Рекомендации к применению фитокомплекса приведены на основании установленных действий компонентов, входящих в его состав. Фитокомплексы VITAUCT 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 (800) 222-05-28.

E-mail: trade@vitauct.ru



## Информация об активных компонентах, входящих в состав фитокомплекса ДИОСКЛЕФИТ®

**Диоскорея кавказская.** Препараты диоскореи обладают антисклеротическим, гиполлипидемическим и мочегонным действием, снижают артериальное давление, усиливают выделение желчи и улучшают реологию крови. В корневищах диоскореи кавказской содержится до 10 % стероидных сапонинов, которые способны образовывать комплексные мало растворимые соединения с холестерином; препятствуют его всасыванию из желудочно-кишечного тракта в кровоток и отложению в стенках сосудов; нормализуют метаболизм липидов в клетках печени; расширяют периферические сосуды, улучшая при этом трофику тканей; оказывают успокаивающее действие; снижают выраженность воспалительных процессов [1].

**Вербена лекарственная.** Трава вербены содержит эфирное масло, горечи, иридоиды, фитостерин, тритерпеноиды, флавоноиды, дубильные вещества, слизь, кремниевую кислоту, а также витамин С. Является высокоэффективным средством для очищения и укрепления стенок сосудов и улучшения кровообращения при атеросклерозе, тромбозе и болезнях печени [2].

**Клевер луговой (клевер красный).** Комплекс соединений, входящих в состав цветков клевера, способствует снижению уровня холестерина в крови, нормализует метаболизм, оказывает укрепляющее действие на стенки кровеносных сосудов, повышает их эластичность и снижает проницаемость. Биологически активные вещества клевера также обладают иммуномодулирующим свойством, мягким гормоноподобным действием, нормализуют липидный профиль крови, предотвращают патологическое тромбообразование [3, 4].

### Литература

1. Корочинский А. В., Корочинская В. В., Зилфариков И. Н., Дайронас Ж. В. Инновационная технология таблеток «ДИОСКЛЕФИТ» на основе диоскореи кавказской. Разработка и регистрация лекарственных средств: научная статья № 4 (13), 2015. — 74-81 с.
2. Цицилин А. Н., Мотина Е. А. Результаты интродукции вербены лекарственной в ботаническом саду ВИЛАР, ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений (ВИЛАР): научная статья № 15. — М.:2020. — 163-166 с.
3. Все о лекарственных растениях: атлас-справочник / под ред. С. Ю. Раделова — СПб: ООО «СЗКЭО», 2008. — 75 с.
4. Казаков А. Л., Хацуков Б. Х., Лукьянчиков М. С., Яковенко Л. С. Растения — целебный источник производства отечественных функциональных продуктов питания XXI века: учебное пособие / 2005. — 86-87 с.

### Основные преимущества

**1. Оригинальная инновационная технология** — препараты на основе микронизированного растительного сырья, обогащенного комплексным экстрактом. Высокая биодоступность препарата достигается путем микронизирования (высокой степени измельчения) растительного сырья и включением комплексного экстракта этих же растений (входящих в состав таблеток). Оптимальная концентрация биологически активных веществ позволяет снизить кратность приема до 1-2 раз в сутки, что улучшает удобство применения.

**2. Натуральность** — отсутствие вспомогательных компонентов. В отличие от традиционного подхода, при котором в составе таблетированных форм используется значительное количество вспомогательных веществ (наполнители, связующие, разрыхлители, красители и др.) в составе таблетированных фитопрепаратов компании VITAUCT вспомогательные вещества полностью отсутствуют. В качестве таких компонентов используются экстрактивные вещества из смеси того же растительного сырья, что входит в состав таблеток. Добавление расчетных количеств жидкого экстракта-концентрата на стадии подготовки гранулированной таблетмассы позволяет получить готовый продукт с нормированными показателями качества без использования дополнительных вспомогательных веществ.

*Впервые! красный клевер усилен диоскореей кавказской, обладающей мощным противоатеросклеротическим действием. Из-за истощения природных запасов выпуск лекарств на ее основе был прекращен. Культивируя это редкое растение на собственных плантациях, компания VITAUCT предлагает ДИОСКЛЕФИТ, в котором красный клевер гармонично сочетается с диоскореей кавказской.*

<sup>1</sup> Впервые в данной группе препаратов клевера.

**VITAUCT**  
ПРОДЛЕВАЯ ЖИЗНЬ

Инструкция по применению  
фитокомплекса

**ДИОСКЛЕФИТ®  
(DIOSKLEPHYT)**

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ

ДЛЯ СЕРДЦА И СОСУДОВ



## Таблетки

Свидетельство о государственной регистрации  
№ RU.77.99.11.003.R.004256.12.20 от 14.12.2020 г.

### СОСТАВ

**1 таблетка содержит**

#### Микронизированное сырье

Диоскореи кавказской корневища с корнями (Rhizomata cum radicibus Dioscoreae caucasicae)	200 мг
Вербены лекарственной трава (Herba Verbenae officinalis)	200 мг
Клевера лугового цветки (Herba Trifolii pratensis)	200 мг
<b>Полиэкстракт (1:1):</b> диоскореи кавказской, вербены лекарственной, клевера лугового (в пересчете на сухое вещество)	50 мг

### ОПИСАНИЕ

Круглые плоскоцилиндрические или двояковыпуклые таблетки, от светло-зеленого с коричневатым оттенком до зеленовато-коричневого цвета, с характерным (растительным) запахом, возможны вкрапления различной интенсивности окраски.

### СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

Комплекс растительных экстрактов, входящих в состав Диосклефита, способствует:

- нормализации липидного обмена (снижению «плохого» холестерина (низкой плотности), сохранению «хороший» (высокой плотности);\*
- снижению риска развития атеросклеротических изменений сосудов;\*
- нормализации артериального давления;\*
- улучшению функционального состояния сердечно-сосудистой системы.\*

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для реализации населению в качестве биологически активной добавки к пище — источника флавоноидов, содержащей стероидные сапонины. Стероидные сапонины (растительное «мыло от холестерина») — СПОСОБСТВУЮТ ПОДДЕРЖАНИЮ УРОВНЯ

ХОЛЕСТЕРИНА В НОРМЕ И УЛУЧШЕНИЮ СОСТОЯНИЯ СОСУДОВ.

**\*Информация подтверждена Добровольной сертификацией (сертификат соответствия «Марка года»).**

### РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендован в качестве источника флавоноидов, содержит стероидные сапонины. **ДИОСКЛЕФИТ** способствует поддержанию в норме уровня холестерина и артериального давления. Применяется для сердца и сосудов.

### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Взрослым по 1 таблетке 2 раза в день во время еды. Продолжительность приема — 1 месяц.

### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Не содержит сахарозы, красителей, ароматизаторов, вкусовых добавок, вспомогательных компонентов (наполнителей, связующих, разрыхлителей, консервантов и др.). Не влияет на способность управлять автомобилем и работать со сложными техническими устройствами.

### ФОРМА ВЫПУСКА

30 таблеток по 0,650 г.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Флакон хранить в недоступном для детей месте, при температуре не выше 25 °С.

### СРОК ГОДНОСТИ

3 года.

### УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ

Места реализации определяются национальным законодательством государств-членов Евразийского экономического союза.

Не является лекарством.

**РЕКОМЕНДУЕМ  
В КОМПЛЕКСЕ**

**КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА  
«ЧИСТЫЕ СОСУДЫ»**

Фито-комплекс	Активные компоненты	Свойства компонентов	Способ применения	Курс приема	ПЕРВЫЙ МЕСЯЦ Совместный приём 30 дней			ВТОРОЙ МЕСЯЦ Совместный приём 30 дней			
					По 1-2 табл. в день во время еды.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	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 За 20-30 минут до еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 10 мл 1 раз в день через 30-40 минут после еды.
ДИОСКЛЕФИТ®	Диоскорея кавказская, вербена лекарственная, клевер луговой.	Способствуют нормализации уровня холестерина и жирных кислот в крови.	По 1-2 табл. в день во время еды.	Курс приема	По 1-2 табл. в день во время еды.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 10 мл 2-3 раза в день За 20-30 минут до еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 10 мл 1 раз в день через 30-40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.
ФОРПОСТ	Орех черный, персик, лабазник, виноград, софора, гибискус, гингко двулопастный, янтарная кислота, аскорбиновая кислота, липоевая кислота.	Восстанавливают и поддерживают эластичность и прочность стенок кровеносных сосудов. Способствуют регрессу атеросклероза и тромбообразования. Защищают стенки сосудов от повреждения свободными радикалами.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	Курс приема	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	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 За 20-30 минут до еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 10 мл 1 раз в день через 30-40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.
УРБЕЧ ЛЬЯНОЙ	Семена льна.	Способствуют поддержанию уровня холестерина в крови благодаря наличию ценных полиненасыщенных жирных кислот Омега-3, Омега-6 и Омега-9.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	Курс приема	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	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 За 20-30 минут до еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 10 мл 1 раз в день через 30-40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.
УРБЕЧ КУНЖУТНЫЙ	Семена кунжута, мед, аскорбиновая кислота.	Кунжутные семена нормализуют уровень холестерина в крови, предупреждают развитие сердечно-сосудистых заболеваний.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	Курс приема	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	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 За 20-30 минут до еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 10 мл 1 раз в день через 30-40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.
ЮГЛОП	Орех черный.	Выводят избыточный холестерин, улучшают обмен веществ.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	Курс приема	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	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 За 20-30 минут до еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 10 мл 1 раз в день через 30-40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.
ГЛИНКО-ПРОПИЛ	Гингко двулопастный, лабазник вязолистный, глицин, янтарная кислота.	Нормализуют процессы микроциркуляции, благоприятно действуют на всю сердечно-сосудистую систему.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	Курс приема	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	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 За 20-30 минут до еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 10 мл 1 раз в день через 30-40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.
ГЕПАТРОП	Артишок испанский, расторопша пятнистая, береза повислая, репешок обыкновенный, лабазник вязолистный, орех черный, таурин, липоевая кислота.	Снижают холестерин низкой плотности, используются в комплексном применении заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений липидного обмена.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	Курс приема	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	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 За 20-30 минут до еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 10 мл 1 раз в день через 30-40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.
УРБЕЧ КОНОПЛЯНЫЙ	Семена конопли, аскорбиновая кислота.	Семена конопли эффективны как антиоксиданты, снижают уровень холестерина.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	Курс приема	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.	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 За 20-30 минут до еды.	По 1 табл. 2 раза в день во время еды.	По 10 мл 1 раз в день через 30-40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.