

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](http://www.vitauct.ru)

Заказ по тел.: 8 (800) 222-05-28.  
Звонок по России бесплатный.

По всем вопросам обращаться  
по адресу:

ООО «ТД “ВИТАУКТ”», Россия.  
129626, г. Москва,  
Проспект Мира, д. 106, офис 405.  
Тел.: 8 (800) 222-05-28.  
E-mail: [vitauct-trade@yandex.ru](mailto:vitauct-trade@yandex.ru)

## Информация об активных компонентах, ходящих в состав фитокомплекса АКАН

### ОРЕХ ЧЕРНЫЙ

Юглон — основное соединение нафтохиноновой группы у представителей семейства ореховых. Он активен при многих системных заболеваниях бактериальной, вирусной, грибковой, глистной природы. Есть данные о том, что юглон угнетает активность фермента фосфатидилинозитол-3-киназа (ФИ-3), который вырабатывается опухолевыми клетками для противостояния механизмам апоптоза (запограммированной гибели клеток). Это обуславливает антиканцерогенные свойства юглона. При этом он не обладает токсичностью, присущей другим цитостатикам (особенно химиопрепаратам). В народной медицине черный орех успешно применяется при всех видах онкологических заболеваний.

### ПЕРСИК ОБЫКНОВЕННЫЙ

Активизирует защитные силы организма, мобилизует макрофаги, нейтрофины, усиливает выработку антител и Т-лимфоцитов, предохраняет

клетки от повреждения свободными радикалами, обладает способностью предотвращать развитие онкологических заболеваний. Клинические наблюдения показали эффективность экстракта из листьев персика в лечении больных, страдающих онкозаболеваниями различной локализации на разных стадиях развития. Применение экстракта в течение 4-5 недель приводило к значительному уменьшению и даже полному исчезновению болевого синдрома, повышению аппетита, работоспособности, увеличению продолжительности сна. Экстракт из листьев персика существенно сглаживал негативные последствия химиотерапии практически у всех пациентов. Была также установлена его антиоксидантная активность, превосходящая по степени выраженности активность ряда таких известных растительных препаратов, как экстракты и настоики аралии, заманихи, элеутерококка. Экстракт способствует улучшению детоксикационной функции печени, нормализации состава желчи, а также восстановлению тонуса гладкой мускулатуры желчных протоков и желудочно-кишечного тракта в целом. Улучшает обменные процессы в поджелудочной железе, выводит из организма токсины и шлаки. В народной медицине листья персика принимают и для сдерживания процессов старения.

### ЛОПУХ БОЛЬШОЙ (репейник)

Обладает цитостатической и апоптозиндуцирующей активностью. Экспериментальное применение экстракта корня лопуха в лечении злокачественных опухолей у животных выявило его противоопухолевое действие.

### БУЗИНА ЧЕРНАЯ

Экстракт цветков бузины черной обладает выраженной противоопухоловой активностью. Чаще всего его рекомендуют при новообразованиях грудной железы.

### ЛАВРОВИШНЯ ЛЕКАРСТВЕННАЯ

Лечебный эффект от применения растения связывают с амигдалином, который, ферментируясь в кишечнике, образует сверхмалые количества синильной кислоты. Получены положительные результаты использования лавровиши лекарственной в комплексном лечении рака кожи и других новообразований. Существует опыт народной медицины по применению лавровиши в лечении лейкозов и лимфом.

### ТУЯ ЗАПАДНАЯ

Препараты, изготовленные из хвои туи западной, обладают цитостатическим действием, способствуют рассасыванию полипозных новообразований на коже, слизистых оболочках, на железах и внутренних органах.

Кроме того экстракт туи обладает противовоспалительным, глистогонным, противоаллергическим, антибактериальным, фунгицидным действием. Его применяют также как кровоостанавливающее и желчегонное средство. Доказана способность туи влиять на иммунитет, активируя фагоцитоз и активность Т-лимфоцитов, ускоряя дифференцию В-лимфоцитов и увеличивая синтез интерлейкина-2. В народной медицине препараты туи западной широко используются для лечения полипов кожи и слизистых оболочек.

### ЯНТАРНАЯ КИСЛОТА

Являясь мощным антиоксидантом, способствует выведению токсичных свободных радикалов, выступая в качестве средства комплексной противоопухоловой терапии.

### ЛИПОЕВАЯ КИСЛОТА

Участвует в регулировании липидного и углеводного обменов, оказывает липотропный эффект, нормализует уровень холестерина, улучшает функции печени. Липоевая кислота также является одним из активных антиоксидантов, которые используют в комплексном лечении онкологических заболеваний.



## Инструкция по применению фитокомплекса

### АКАН (ACAN)

#### ЗАЩИТА ОТ КАНЦЕРОГЕНОВ



Раствор для приема внутрь (1:1) \*

Свидетельство о государственной регистрации  
№ RU.77.99.11.003.E.008731.08.15 от 28.08.2015 г.

СОСТАВ:	на 10 мл (12,0 г)	на 100 г
Полиэстрект	3,000 г	25,0 г

Массовая доля компонентов полиэстракта:

Орех черного листья и плоды (Folia et fructus Juglandis nigrae)	2,100 г	17,50 г
Персика обыкновенного листья (Folia Persicae vulgaris)	1,800 г	15,00 г
Лопуха большого корня (Radices Arctii lappaе)	0,900 г	7,50 г
Бузины черной цветки (Flores Sambuci nigrae)	0,600 г	5,00 г
Лавровиши лекарственной листья (Folia Laurocerasi officinalis)	0,300 г	2,50 г
Туя западной хвоя (Folia Thujae occidentalis)	0,300 г	2,50 г
Сорбат (подсладитель) и глицерин (загуститель)	не более 2,400 г	не более 20,0 г
Янтарная кислота	0,144 г	1,20 г
Липоевая кислота	0,040 г	0,33 г
Сорбат калия (консервант)	не более 0,024 г	не более 0,20 г
Вода очищенная		q.s.

Содержит подсладитель.  
При чрезмерном употреблении может оказывать слабительное действие.

\* Соотношение 1:1 означает, что из 1 части растительного сырья получают 1 часть 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.

## РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендован в качестве источника флавоноидов, янтарной кислоты, липоевой кислоты, дубильных веществ.

- Защита от воздействия неблагоприятных экологических, профессиональных, психоэмоциональных и других факторов, способствующих появлению новообразований.
- Нормализация работы организма и снижение риска развития осложнений при лучевой и химиотерапии.
- Поддержание здоровья молочной железы.

## 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 раза в день за 20-30 минут до еды или через 30-40 минут после еды.

Можно разбавить или запить водой.  
Перед употреблением взбалтывать!  
Продолжительность приема — 30 дней.  
При необходимости прием можно повторить через 3-6 месяцев.  
Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом.

## 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 сахарозы, алкоголя, красителей, ароматизаторов, вкусовых добавок.  
Не влияет на способность управлять автомобилем и работать со сложными техническими устройствами.

## Указания для больных сахарным диабетом

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

1 чайная ложка (5 мл) содержит не более 3,0 г сорбита, что соответствует не более 0,25 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

2 года.

## УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ

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

Биологически активная добавка к пище.  
Не является лекарственным средством.

## РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ БОЛЬШЕГО ЭФФЕКТА

### КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА «СНИЖЕНИЕ РИСКА РАЗВИТИЯ ОНКОЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОДДЕРЖАНИЕ НОРМАЛЬНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОРГАНЧИЗМА ПРИ ЛУЧЕВОЙ И ХИМИОТЕРАПИИ»

Фито-комплекс	Состав	Свойства компонентов	Способ применения	Курс приема	
				Совместный прием 30 дней	Совместный прием 30 дней
AKAH	Орех черный, персик обыкновенный, лопух большой, бузина черная, лавровиши лекарственная, тута западная, янтарная кислота, липоевая кислота.	Снижают риск развития онкозаболеваний и осложнений при лучевой и химиотерапии. Обладают иммуномодулирующим и антиоксидантным действием. Проявляют детоксикационную активность.	По 10 мл 2 раза в день через 30-40 минут после еды.	По 10 мл 2-3 раза в день во время еды.	По 10 мл 2-3 раза в день через 30-40 минут после еды.
YPERHEM	9-ка TOLIPANT, OPIHOCOT	Оказывает комплексное антипараситарное действие на организм: обладают антигельминтной, бактерицидной, противопротозойной и противогрибковой активностью. Улучшают моторику желудочно-кишечного тракта.	Семена льна уменьшают вероятность образования тромбов и опухолей. Присутствие в уреине полисахаридов и клетчатки способствует нормализации функции кишечника и выведению токсинов.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.
LPELKHIN OPEX	YPERHEM	Орех черный, персик обыкновенный, янтарная кислота, гибискус сабдариффа, гинкго двупластный, янтарная кислота, аскорбиновая кислота, липоевая кислота.	Грецкий орех обладает противовоспалительным, антиоксидантным, противоопухолевым и болеутоляющим действием.	Перерыв 15 дней	Перерыв 30 дней
FORLIOH	OPIHOCOT	Обладает противовоспалительным, адаптогенным и противопухолевым свойствами.			