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:

000 "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 «ТЛ "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 9-ка СТОПразит

# ОРЕХ ЧЕРНЫЙ

Применяется как противопаразитарное, иммуномодулирующее и общеукрепляющее средство. За счет большого содержания хинонов, эфирных масел и горьких гликозидов он губительно действует на половозрелые и промежуточные стадии гельминтов (аскариды, острицы и др.), на простейших (лямблии, трихомонады, токсоплазма и др.), а также грибы рода кандида — возбудителя кандидоза.

# ОСИНА ОБЫКНОВЕННАЯ

В коре содержатся фенолгликозиды, производные салигенина (салицин, популин, тремулоидин, тремулацин, саликортин), которые обладают антигельминтным действием (особенно в отношении описторхов). Входящие в состав экстракта осины дубильные вещества, органические кислоты, горечи, эфирные масла и фермент саликоза обеспечивают желчегонное, противовоспалительное, бактерицидное, спазмолитическое, противоязвенное действие препарата.

#### ПИЖМА ОБЫКНОВЕННАЯ

Оказывает мощное глистогонное, противолям блиозное, желчегонное, спазмолитическое и бактерицидное действие. Эфирное масло пижмы (туйон) парализует мускулатуру круглых червей (аскарид, остриц и др.), способствуя полному их выведению из организма.

# ТЫКВА ОБЫКНОВЕННАЯ

Семена тыквы эффективны в отношении различных ленточных глистов (бычьего, свиного и карликового цепней, широкого лентеца), а также против остриц. Оказывают гепатопротекторное, противоязвенное, репаративное и противовоспалительное действие.

### ГВОЗДИЧНОЕ ДЕРЕВО

Спектр противопаразитарного действия препаратов гвоздики довольно широк. Оказывает губительное действие на круглые, ленточные и плоские глисты, простейшие, бактерии, грибки и вирусы. Противопаразитарный эффект гвоздики обусловлен эвгенолом.

#### золототысячник

Используется как противоглистное средство, особенно эффективен против власоглавов. Благотворно влияет на работу ЖКТ, удаляет токсины. Основными действующими веществами, обусловливающими фармакологическую активность золототысячника, являются горечи — секоиридоидные гликозиды (сверциамарин, сверозид и генциопикрозид). Выявлено выраженное антибактериальное действие секоиридоидов золототысячника. Также установлено, что генциопикрозид обладает еще и противовоспалительной и фунгистатической активностью.

#### ВАСИЛЕК

Состав василька представлен разнообразными группами биологически активных веществ, из которых особую значимость имеют сесквитерпеновые лактоны. Именно эта группа веществ обусловливает противопаразитарное действие, особенно в отношении описторхисов и лямблий.

# ТИМЬЯН ПОЛЗУЧИЙ (чабрец)

Применяют для лечения цестодозов и нематодозов. Антимикробная, антигельминтная, противовоспалительная и антиоксидантная активность обусловлена высоким содержанием эфирного масла (карвакрола и тимола). Тимол оказывает фунгицидное, бактерицидное (особенно на стрептококки и стафилококки) и противоглистное действие.

# ЭВКАЛИПТ ПРУТОВИДНЫЙ

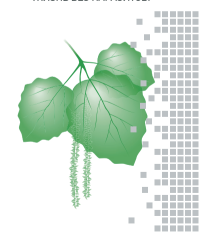
Обладает противопаразитарным, бактерицидным и противовоспалительным действием. Эвкалипт способствует заживлению ран в местах прикрепления паразитов. Благодаря эфирному маслу и небольшому количеству горечей препараты эвкалипта повышают секрецию пищеварительных желез и улучшают пищеварение.



Инструкция по применению фитокомплекса

# 9-ка СТОПразит (9-ka STOPrazit)

# ЖИЗНЬ БЕЗ ПАРАЗИТОВ!



# Раствор для приема внутрь (1:2) \* Свидетельство о государственной регистрации № RU 77.99 88.003 F.009235 09 15 or 28.09.2015 г.

COCTAB:	на 10 мл (12,0 г)	на 100 г
Полиэкстракт	3,000 г	25,0 г
Массовая доля компонентов по	лиэкстракта:	
Ореха черного листья и плоды (Folia et fructus Juglandis nigrae)	0,600 г	5,00 г
Осины обыкновенной кора (Populi tremulae cortex)	0,600 г	5,00 г
Пижмы обыкновенной цветки (Flores Tanaceti vulgaris)	0,300 г	2,50 г
Тыквы обыкновенной семена (Semina Cucurbitae pepo)	0,300 г	2,50 г
Гвоздичного дерева бутоны (Alabastra Caryophylli aromatici)	0,300 г	2,50 г
Золототысячника трава (Herba Centaurii umbellati)	0,300 г	2,50 г
Василька цветки (Flores Centauréae)	0,300 г	2,50 г
Тимьяна ползучего трава (Herba Thymi serpylli)	0,150 г	1,25 г
Эвкалипта прутовидного листья (Folia Eucalypti viminalis)	0,150 г	1,25 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
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 красноватокоричневого цвета с характерным запахом: допустимо наличие опалесценции, помутнение или выпадение осадка, что не влияет на качество и действие данного фитокомплекса.

#### СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

- Оказывают комплексное антипаразитарное действие на организм: обладают антигельминтной. бактерицидной, противопротозойной и противогрибковой активностью.
- Обладают широким спектром антигельминтного действия: антицестодная, антинематодная и антитрематодная активность.
- Способствуют уничтожению и выведению паразитов на всех стадиях развития, препятствуя возможности их дальнейшего размножения.
- Обладают спазмолитическим и желчегонным лействием.
- Уменьшают воспалительные явления, способствуют регенерации слизистой оболочки желудочнокишечного тракта.
- Улучшают моторику желудочно-кишечного тракта.
- Повышают устойчивость и сопротивляемость организма при повторной инвазии.
- Способствуют укреплению иммунной системы.
- Не оказывают токсического действия.

# РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендован в качестве источника дубильных веществ, флавоноидов, содержит салицин.

Травяные горечи 9-ки СТОПразит полезны для организма человека, способствуют его естественному очищению и восстановлению здоровья.

# ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость компонентов, беременность и кормление грудью.

# СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Взрослым по 10 мл (2 мерные или чайные ложки) 2-3 раза в день во время 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 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 9-ка СТОПразит 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

Биологически активная добавка к пище. Не является лекарством.

- 5	30 Arter				
Способ применения	По 10 мл 2-3 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.		
Свойства компонентов	Оказывают комплексное антипаразитарное Действие на организм: обладают антигельминтной, бактерицидной, противопротозойной и противогрибковой активностью.	Улучшают процессы нейтрализации токсинов в печени, а продукты их переработки удаляются из организма с желчью. Оказывают желчегонное действие.	Семена тыквы эффективны в отношении различных ленточных глистов, а также против остриц.	ПЕРЕРЫВ 15 ДНЕЙ	
Состав	Орех черный, осина обыкновенная, пижма обыкновенная, тыкаа обыкновенная, гвоздичное дерево, а зологотысячник, василек, тимьян ползучий, звкалипт прутовидный.	Артишок испанский, расторопша пятнистая, береза повислая, репешок обыкновенный, лабазник вязолистный, орех черный, таурин,	Семена тыквы.		Эхинацея пурпурная,
Фитокомплекс	9-ка СТОПразит	ПОЧТАПЭТ	урбеч Тыквенный		;

Совместный прием

# МЕНДУЕМ ДЛЯ ШЕГО ЭФФЕКТ

	30 дней			2-3 недели	30 дней		30 дней
	По 10 мл 1 раз в день через 30- 40 минут после еды.	По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.		По 10 мл 1 раз 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.
	Улучшают процессы нейтрализации токсинов в печени, а продукты их переработки удаляются из организма с желчью. Оказывают желчегонное действие.	Семена тыквы эффективны в отношении различных ленточных глистов, а также против остриц.	ПЕРЕРЫВ 15 ДНЕЙ	Оказывают бактерицидное, фунгицидное, противовирусное, противорогозойное и противовоспалительное действие. Повышают иммунитет, усиливают защитные функции организма.	Ядра ореха грецкого обладают выраженным противовоспалительным. бактерицидным и противопаразитарным действием. Положительно влияют на функции желудочно-кишечного тракта.	перерыв 30 дней	Обладает противовоспалительным, антибактериальным и противопаразитарным свойствами.
эвкалипп пруговидный.	Артишок испанский, расторопша пятнистая, береза повислая, репешок обыкновенный, лабазник вязолистный, орех черный, таурин,	Семена тыквы.		Эхинацея пурпурная, орех черный, иалфей инеарственный, зверобой продырявленный, мирт обыкновенный, тимьян ползучий, эвкалипт пруговидный, туя западная, аскорбиновая кислота.	Ядра ореха грецкого, мед.		Орех черный.
	ПОЧТАПЭТ	урбеч Тықвенный		илтоидАТЧИМ	урБЕЧ ГРЕЦКИЙ ОРЕХ		ЮГЛОН

Совместный прием