# СТОМАТОПЛАНТ®

## ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПОЛОСТИ РТА

для местного применения





Состав	на 100 г
Полиэкстракт	18,6
Массовая доля компонентов полиэкстракта:	
Дуба обыкновенного коры	3,18
Ромашки аптечной цветков	2,85
Зверобоя продырявленного травы	1,88
Шалфея лекарственного листьев	1,59
Эвкалипта прутовидного листьев	1,59
Тимьяна обыкновенного травы	1,59
Мяты перечной листьев	1,59
Календулы лекарственной цветков	1,44
Ореха черного околоплодников	1,32
Пихты кавказской хвои	1,16
Ореха черного листьев	0,57
Глицерин	5,00
Сорбат калия	до 0,455
Концентрат коллоидного серебра	0,130
Вода очищенная	q.s.

#### ОПИСАНИЕ

Густоватая жидкость коричневого до красновато-коричневого цвета с характерным запахом.

Благодаря содержанию растительных экстрактивных веществ допускается наличие опалесценции, помутнение и выпадение осадка, что не влияет на качество и действие экстракта.

## КОМПОНЕНТЫ СПОСОБСТВУЮТ:

- противовоспалительному, противомикробному эффекту
- вяжущему, бактерицидному и антисептическому действию
- заживлению и регенерации слизистых оболочек полости рта и десен

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

В качестве средства для гигиены полости рта при воспалительных заболеваниях полости рта и десен (стоматит, гингивит, парадонтоз, парадонтит и др.).

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Местно, для полосканий полости рта. Перед применением рекомендуется почистить зубы или удалить остатки пищи полосканием водой. Налить 7,5 мл в мерный стакан, использовать для полоскания полости рта 3-4 раза в день. Продолжительность приема 10-15 дней.

При необходимости прием можно повторить.

Перед применением взбалтывать.

#### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Повышенная чувствительность к компонентам.

#### ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Не содержит сахарозы, спирта, фтора, триклозана, красителей, ароматизаторов.

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

#### ФОРМА ВЫПУСКА

Экстракт для местного применения.

Во флаконах по 350 мл.

#### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре не выше 25 °C.

### СРОК ГОДНОСТИ

3 года.

## УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ

Через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети.

Не является лекарством.

## Информация об активных компонентах, входящих в состав СТОМАТОПЛАНТ®

**Дуб.** Дубильные вещества, содержащиеся в коре дуба обыкновенного, оказывают вяжущее и противовоспалительное действие, «дубят» слизистую, лишая бактерий питательной среды. Используется при острых и хронических воспалительных заболеваниях полости рта (гингивиты, стоматиты, воспалительные процессы зева, гортани, глотки) [1, 2, 3].

**Ромашка** особо ценится благодаря своим антисептическим, противовоспалительным действиям при поражениях слизистых оболочек [1, 3].

**Зверобой** широко используется при заболеваниях полости рта и глотки, в связи с вяжущими, противовоспалительными и противомикробными свойствами [3].

**Шалфей** оказывает на слизистые покровы вяжущий, противовоспалительный и антимикробный эффект при любых воспалительных процессах (ангины и фарингиты, тонзиллит, гингивит, воспаления десен, стоматит). Содержит растительный антибиотик сальвин [1, 3].

**ЭВКАЛИПТ** применяют при ангинах, воспалениях слизистой рта и десен. Эфирные масла эвкалипта оказывают противовоспалительное, антибактериальное и противовирусное воздействие [4].

**Тимьян**, благодаря содержащемуся в нем тимоле, применяется как дезинфицирующее средство, обладающее обезболивающим действием. Эфирное масло тимьяна оказывает антисептическое, бактерицидное действие [1, 3].

**Мята** содержит в себе одновременно эфирное масло, дубильные вещества и горечи, а также ментол, что благоприятно влияет на состояние слизистых оболочек полости рта и глотки (освежающее, антисептическое, анестезирующее свойство) [1].

**Календула** обладает бактерицидными свойствами по отношению к стафилококкам и стрептококкам. Так как календула стимулирует грануляцию тканей и препятствует развитию воспалительных процессов, настой из ее цветков используется зачастую именно наружно [1].

**Орех черный** содержит нафтохиноны и фенольные вещества, которые оказывают бактерицидное, противовоспалительное действие [5].

Пихта оказывает заживляющее, регенерирующее и противовоспалительное действие [1, 3].

**Концентрат коллоидного серебра**. Ионы серебра и его коллоидные растворы (суспензии мелкодисперстных наночастиц серебра) обладают бактерицидным, бактериостатическим, противовирусным, противогрибковым и антисептическим действием в отношении более чем 500 патогенных микроорганизмов, дрожжевых грибов и вирусов [6].

#### Литература

- 1. Все о лекарственных растениях: атлас-справочник / под ред. С. Ю. Раделова -СПБ: 000 «СЗКЭО», 2008. 52 с; 178 с; 144 с.; 162 с.; 113 с.; 68 с.; 133 с.
- 2. Самылина И. А., Сорокина А. А. Атлас лекарственных растений и сырья: учебное пособие по фармакогнозии. Москва: Авторская Академия; Товарищество научных изданий КМК. 2008. 94 с.
- 3. Фармакогнозия. Лекарственное сырье растительного и животного происхождения: учебное пособие / под ред. Г. П. Яковлева. 2-е изд., испр. и доп. СПб.: СпецЛит, 2010. 578 с.; 194 с.; 217 с.; 538 с.; 242 с.; 196 с.
- 4. Жалилов Н. А., Кароматов И. Д. Лечебные свойства растения эвкалипт. Фитотерапия. 81 с.
- 5. Дайронас Ж. В., Зилфикаров И. Н. Природные нафтохиноны: перспективы медицинского применения. Московская обл., Щелково: Изд. П.Ю. Мархотин, 2011. 252 с.
- 6. Брызгунов В. С., Липин В. Н., Матросова В. Р. Сравнительная оценка бактерицидных свойств серебряной воды и антибиотиков на чистых культурах микробов и их ассоциациях // Научные труды / Казань: Казанск. мед. ин-т, 1964. Т. 14. 121-122 с.



Произведено: 000 «Витаукт-пром». Россия.

385774, Республика Адыгея, Майкопский р-н, ст. Абадзехская, ул. Клубная, 59 а.

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

E-mail: trade@vitauct.ru.