

# TEVOLIP®

с маслом чайного дерева



*Melaleuca alternifolia*

## Герпес

Вирус простого герпеса 1-го типа (Herpes Simplex) (HSV-1, Herpes labialis, герпесная лихорадка) достаточно широко распространен как среди детей, так и среди взрослых (60–80%). Первичное заражение происходит преимущественно в детском возрасте и проявляется в форме язвенного гингивостоматита, который существенно затрудняет прием пищи и питья из-за обширных и очень болезненных поражений на слизистых оболочках ротовой полости и деснах. Для взрослых более типичным проявлением является язвенный фарингит.

После попадания в организм человека, вирус герпеса остается в нервной системе «на всю жизнь», в латентной форме, которая может переходить в активную стадию. Активация и миграция вируса происходит под воздействием ряда факторов. К ним относится воздействие ультрафиолетовых лучей (при загорании, посещении соляриев, катании на горных лыжах), ситуации физического и эмоционального стресса, лихорадочные заболевания (гриппоподобные инфекции), менструация, ослабленный иммунитет, стоматологические процедуры. В самом начале обострения заболевания кожа чешется, щипает или печет, после чего на слизистых оболочках ротовой полости и на губах появляются характерные болезненные язвочки, расположенные группами.

Обычно, для лечения герпеса применяются противовирусные препараты. Однако все более и более проявляется резистентность к этим препаратам, поэтому альтернативные средства, к которым не известна резистентность и которые хорошо переносятся, вызывают все больший интерес. Одним из таких активных ингредиентов является масло чайного дерева.

## Масло чайного дерева

Согласно результатам клинических исследований<sup>(1, 2, 3, 4)</sup>, масло чайного дерева и некоторые компоненты этого эфирного масла оказывают противовирусное действие. Для вируса HSV-1, 50% ингибирующей концентрацией (IC50), было 0,0009%. Вирусная инфекция HSV-1 была уменьшена на более чем 96%. Эти клинические исследования подтвердили, что традиционное использование масла чайного дерева для лечения герпесной лихорадки является вполне обоснованным.

При раздражении на губах и в уголках рта:



Успокаивает, питает и восстанавливает

<sup>1)</sup> C.F. Carson et al., Melaleuca alternifolia (tea tree) oil gel (6%) for the treatment of recurrent herpes labialis. Antimicrob. Chemother. 48, 450-451, 2001. <sup>2)</sup> P. Schnitzler et al., Antiviral activity of Australian tea tree oil and eucalyptus oil against herpes simplex virus in cell culture. Pharmazie, 56, 343-347, 2001. <sup>3)</sup> C.F. Carson et al., Melaleuca alternifolia (Tea Tree) Oil: a Review of Antimicrobial and Other Medicinal Properties. Clin. Microbiol. Rev. 19, 50-62, 2006. <sup>4)</sup> A. Astani et al., Comparative study on the antiviral activity of selected monoterpenes derived from essential oils. Phytoter. Res. 24, 673-679, 2010.



# TEBODONT®

с маслом чайного дерева



Melaleuca alternifolia



**Эффективность продуктов TEBODONT® подтверждена в клинических исследованиях, им доверяют профессионалы медицины:**

Гель TEBODONT® ингибирует и/или уничтожает бактерии и грибки в ротовой полости.

*Kulik E. et al., Acta Med Dent Helv, 2000, 11, 125-130. Antimikrobielle Wirkung von Teebaumöl (Melaleuca alternifolia) auf orale Mikroorganismen.*

Ополаскиватель для рта TEBODONT® существенно снижает воспаление. Он уменьшает образование зубного налета, тогда как при применении ополаскивателя плацебо образование зубного налета на всех участках увеличилось. Согласно выводам этого клинического исследования, ополаскиватель TEBODONT® оказывает положительное воздействие как на воспалительные процессы в ротовой полости, так и на процесс образования зубного налета. Нежелательных изменений в ротовой полости после применения ополаскивателя не наблюдалось.

*Saxer UP. et al., Acta Med Dent Helv, 2003, 113, 985-990. Wirksamkeit einer Mundspülung mit Teebaumöl auf Plaque und Entzündung.*

«Я больше не применяю хлоргексидин; в нашей клинике масло чайного дерева применяется как универсальное лечебное средство. На основании клинических результатов я очень быстро убедился, что оно оказывает менее раздражающее действие, чем хлоргексидин. К тому же, оно не окрашивает зубы, что очень важно для нас. Следует упомянуть еще одно преимущество масла чайного дерева: оно успешно борется с бактериями Candida albicans».

*König A., 2007, Dental World, 31, 8-9. Teebaumöl: Bei uns eine Universalmittel.*

«Я уже много лет использую масло чайного дерева для лечения воспалений ротовой полости и десен, грибковых инфекций и афт, а также для дезинфекции после хирургических процедур и профилактики инфекций»

*Traianou Chr., Zahnmedizin, Gesundheitsprechstunde spezial, 2007, 16, 6-7.*



**Высокая эффективность и хорошая переносимость:**

Антибактериальное, противогрибковое, противовоспалительное действие, снижение образования зубного налета, профилактика кариеса



**Оптимальные формы применения:**

Гель, ополаскиватель для рта с фторидом/без фторида, спрей, стреч-флосс, зубная паста



**Оптимальные режимы применения:**

Острые состояния, профилактика, ежедневное применение



**Успешность применения:**

более 11 миллионов людей используют эти продукты каждый день

Ополаскиватель для рта  
400 мл, без фторида

Зубная паста



**WILD** Dr. Wild & Co. AG | Hofackerstrasse 8 | 4132 Muttenz | Switzerland | [www.wild-pharma.com](http://www.wild-pharma.com)

ООО Свисс-Трейд – официальный представитель компании Dr.Wild & Co. AG в Украине  
тел.: 0 800 500 362 [www.swisstrade.com.ua](http://www.swisstrade.com.ua)