

## ФИРМЕННЫЙ ЭЛИКСИР MIRRA PRO'ЗДОРОВЬЕ «ПИХТА И МАЛИНА» (ИММУНИТИ)

### Арт. 3509

Средство для профилактики простуды, поддержания иммунитета и защиты от микробов и бактерий.

**Объем:** 200 мл

Фирменный эликсир MIRRA PRO'ЗДОРОВЬЕ «Пихта и малина» (безалкогольный напиток на растительном сырье). Его оригинальная рецептура заботливо создана биотехнологами в соответствии с принципами уважения, любви и благодарности к природе и человеку.

Напиток напоминает микстуру с ярко выраженным вкусом натуральных растительных компонентов, которые прекрасно сочетаются между собой. Комплекс активных веществ подобран для профилактики простудных заболеваний и поддержки иммунитета. Продукт можно употреблять на ежедневной основе или по мере необходимости.

### Природа - это:

- Живой комплекс сил и стихий мира
- Заботливая колыбель здоровья
- Естественная любовь планеты
- Всё для целостности человека

**Фирменные эликсиры MIRRA PRO'ЗДОРОВЬЕ - БЛАГО В КАЖДОЙ ЛОЖКЕ! ПОЛЬЗА В КАЖДОЙ ЧАШКЕ!**

### Способ приготовления и употребления:

Взрослым 1-2 чайные ложки на 1/2 стакана теплой воды или горячего чая 1 раз в день.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость.

**Срок годности:** 18 месяцев.

### Состав:

Вода подготовленная, лактусан, экстракт малины, экстракт пихты, коэнзим Q10, глицерин (носитель), эритрит (сахарозаменитель), гидроксипропилцеллюлоза (загуститель), стабилизатор кислотности лимонная кислота, консерванты сорбат калия, бензоат натрия.

### Пищевая и энергетическая ценность:

На 100 мл продукта: жиры - 2 г, углеводы - 3 г, 42 ккал (138кДж).

### Условия хранения:

При температуре от +2°C до +25°C, после вскрытия упаковки хранить в холодильнике.

### АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

**Лактусан** – дисахарид. Необходим для нормализации микрофлоры кишечника, активизирует работу пищеварительного тракта, улучшает всасывание минералов, а также борется с канцерогенами и токсинами.

<https://cyberleninka.ru/article/n/lechenie-bolnyh-sindromom-razdrazhennoy-tolstoy-kishki-s-zaporami-s-primeneniem-prirodnih-faktorov-essentukskogo-kurorta-v-sochetanii-s/viewer>  
<https://cyberleninka.ru/article/n/tehnologicheskie-osobennosti-biokefira-s-prebioticheskimi-veschestvami/viewer>

**Экстракт малины.** Одно из ключевых качеств малины – её антиоксидантная активность. Комплексное воздействие ряда неблагоприятных факторов (от электромагнитного и ультрафиолетового излучения до радиоактивного и токсичного загрязнения) приводит к избытку в организме свободных радикалов и окислению макромолекул, что нарушает баланс естественной антиоксидантной системы и приводит к уничтожению клеток организма. Продукты с высокой антиоксидантной активностью, к числу которых относится малина, восстанавливают этот баланс.

Основные природные антиоксиданты – флавоноиды, фенольные соединения, антоцианы, витамины С и Е, каротиноиды и др. – присутствуют во всех сортах малины в разных пропорциях.

Малина также выступает в качестве потогонного, жаропонижающего, противовоспалительного и отхаркивающего средства, применяется при расстройствах желудочно-кишечного тракта.

<https://cyberleninka.ru/article/n/malina/viewer>  
<https://cyberleninka.ru/article/n/malina-kak-lechebnoe-sredstvo/viewer>

**Коэнзим Q10** (убихинон) - перспективный антиоксидант, щит организма. Природное жирорастворимое витаминopodobное вещество, важный биохимический катализатор, необходимый для обеспечения клеток энергией. Он содержится во всех клетках организма человека («убихинон» – от англ. ubiquinone, «повсеместный»). Чем интенсивнее работает орган, тем больше ему требуется энергии и тем выше содержание в тканях коэнзима Q10. Так, в сердечной мышце этого вещества вдвое больше, чем в любом другом органе или ткани. Последнее время появляется все больше доказательств его высокой эффективности при терапии сердечно-сосудистых заболеваний.

[https://www.rmj.ru/articles/kardiologiya/Koenzim\\_Q10\\_v\\_kardiologicheskoy\\_praktike\\_\\_teoreticheskie\\_osnovy\\_i\\_rezulytaty\\_\\_klinicheskikh\\_issledovaniy/?ysclid=lin0djbrwi70350024](https://www.rmj.ru/articles/kardiologiya/Koenzim_Q10_v_kardiologicheskoy_praktike__teoreticheskie_osnovy_i_rezulytaty__klinicheskikh_issledovaniy/?ysclid=lin0djbrwi70350024)  
<https://cyberleninka.ru/article/n/zamedlenie-protssosov-stareniya-v-fokuse-koenzim-q10/viewer>  
<https://cyberleninka.ru/article/n/koenzim-q-10-perspektivy-primeneniya-v-klinicheskoy-praktike/viewer>

**Экстракт пихты** обладает уникальными природными соединениями и широким спектром биологической активности. Обладает антимикробным, адаптогенным, антиоксидантным, иммуномодулирующим, бактерицидным действием, ускоряет и пролонгирует восстановительные процессы, повышает физическую работоспособность, увеличивает показатели функционального состояния жизненно важных систем. Снижает уровень триглицеридов и холестерина в крови. Применяется при лечении туберкулеза. Улучшает процессы регенерации.

<https://cyberleninka.ru/article/n/florentinnye-vody-pihtovaya-i-sosnovaya-torgovoy-marki-ekovit-sibirskiy-hvoynyy-doktor-v-lechenii-patsientov-s-zabolevaniyami/viewer>  
<https://cyberleninka.ru/article/n/himicheskij-sostav-i-farmakologicheskaya-aktivnost-vodnogo-ekstrakta-pihty-sibirskoy-abies-sibirica-l/viewer>