



Thyreo Support (Тирео Салпорт Коллоидный)

Коллоидная фитоформула для комплексной поддержки щитовидной железы и восстановления гормонального баланса

Производственный стандарт cGMP — гарантия качества и безопасности



Форма выпуска

Коллоидный раствор повышенной биодоступности в форме коллоидной стабилизированной микроактивированной суспензии во флаконе 237 МЛ / 8FL.OZ.

Коллоидная суспензия сходна по физическим свойствам с жидкими средами организма: кровью, лимфой, клеточной жидкостью, естественна для всех структур и тканей организма.

Состав

Природные нутриенты: коллоидные стандартизованные экстракты ламинарии, фукуса пузырчатого, спирулины, хлореллы; коллоидные микроактивированные хлорофиллин премикс®, L-тирозин.

Витамины и микроэлементы: коллоидные микроактивированные бета-каротин, витамины С, В₆ и В₉, цинк, селен.

Объективные преимущества

1. Комплексное средство для поддержания структуры и функций щитовидной железы, улучшения её регулирующего влияния на все виды обмена веществ в организме.
2. Эффективен для коррекции заболеваний, возникающих на фоне нарушения функции щитовидной железы и гормонального дисбаланса.
3. Корректирует скрытые нарушения функциональной активности щитовидной железы: улучшает интеллектуальную деятельность, повышает физическую активность, устраняет чувство слабости и недомогания.
4. Содержит органически связанный йод из композиции водорослей в сочетании с витаминами, микроэлементами и природными нутриентами, что обеспечивает его физиологическое усвоение, высокую биодоступность и улучшение естественного баланса йода в организме.
5. Содержит строго стандартизованную дозу органического йода для компенсации (восполнения) дефицита йода в организме.
6. Выпускается в виде коллоидного раствора, что обуславливает высокую степень усвоения (до 98%) и максимально быстрый эффект.
7. Выпускается на FDA-лицензированной фабрике по фармакопейному стандарту cGMP.
8. Состоит из биоактивных стандартизованных компонентов с оптимальной концентрацией действующих ингредиентов.
9. Эффективность ингредиентов комплекса доказана многолетними исследованиями в клиниках европейских стран.
10. Фитоформула безопасна, состоит только из натуральных компонентов, не содержит генномодифицированных и наномодифицированных ингредиентов.

Основные свойства

Комплексно поддерживает структуру щитовидной железы, активирует и гармонизирует её функциональную активность, улучшает регулирующее влияние щитовидной железы на организм и все виды обмена веществ:

- способствует коррекции гормональных нарушений, возникающих на фоне недостаточной функции щитовидной железы;
- нормализует естественный баланс йода в организме;
- обеспечивает эффективную профилактику йододефицитных заболеваний;
- улучшает самочувствие, интеллектуальную деятельность, повышает работоспособность.

Рекомендации к применению

В качестве биологически активной добавки – источника органического йода, хлорофилла, витаминов С, В₆, В₉, бета-каротина, микроэлементов цинка и селена – для профилактики и в качестве компонента комплексной терапии следующих состояний и заболеваний:

- гормональные нарушения, возникающие на фоне снижения функциональной активности щитовидной железы (в т.ч. заболевания женской половой сферы: мастопатии, кисты, миомы);
- комплексная поддержка структуры и функции щитовидной железы при эндокринных заболеваниях;
- нарушения всех видов обмена веществ (способствует увеличению синтеза белка и повышению расхода жиров и углеводов);
- снижение интеллектуальной деятельности и физической активности, синдром хронической усталости;

- гипопаратиреоз щитовидной железы (субклинический гипотиреоз, диффузный или узловой зоб);
- йододефицитные заболевания (эндемический зоб);
- дефицит йода в среде обитания, проживание в регионе, эндемичном по дефициту йода;
- приём лекарственных препаратов, вызывающих недостаток йода (глюкокортикоиды, салицилаты, сульфаниламиды, обволакивающие и сорбирующие средства);
- стрессовые ситуации, частые инфекционные заболевания для повышения физиологической адаптации организма к изменениям окружающей среды.

Сочетаемость

Сочетается со всеми коллоидными фитоформулами ЭД Медицины. Особенно эффективен в сочетании с коллоидными фитоформулами Анти-Оксидант, Фимейл Эктив Комплекс, Детокс, Шугар Баланс, Кардио Салпорт, Слип Контрол.

Стандартный способ применения

Взрослым по 5 мл (1 чайная ложка) 1 раз в день за 10–15 минут до еды или во время еды. Продолжительность приёма – 1 месяц. При необходимости курс приёма и дозировка могут подбираться специалистом индивидуально. Перед использованием аккуратно перемешать раствор: в коллоидной суспензии допустимо (возможно) образование осадка. Коллоидную фитоформулу можно разводить в 100–200 мл жидкостей (воды, сока), кроме бульонов, крахмалистых и молочных продуктов, а также жидкостей, содержащих алкоголь. Возможен приём в неразведённом виде.

Срок хранения

После вскрытия хранить в холодильнике не более 6 месяцев.

Противопоказания

- индивидуальная непереносимость компонентов;
- беременность и кормление грудью.

Сведения о разработчике и производителе

Разработано ЭД Медицины, Великобритания
88A Tooley Street, London Bridge, London SE1 2TF, UK
Произведено по заказу AD Medicine, LLC
1239 W.130th Street, Gardena, CA 90247, USA
Изготовлено CH Laboratories, Inc
1243 W.130th Street, Gardena, CA 90247, USA

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ ЭД МЕДИЦИН Консультации доктора и информация о коллоидных фитоформулах

Россия **Москва** +7 (495) 661-36-12 Украина +38 (093) 667-93-50
Владивосток +7 (924) 336-35-66 Казахстан +7 (777) 890-50-81

Бесплатно в России 8 (800) 700-36-12

www.admedicine.ru Консультации по Skype: ad-consult vopros@admedicine.ru

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.11.003.E.052841.12.11 от 21.12.2011 г.
Экспертное заключение НИИ питания РАМН № 72/Э-1220/6-11 от 24.11.2011 г.
Декларация о соответствии № РОСС US.AE83.Д12185 от 21.01.2013 г.
Перед применением рекомендуется проконсультироваться со специалистом.

Представитель ЭД Медицины в РФ: ООО «АДМ Евразия»
Адрес для корреспонденции: 119180, Россия, г. Москва, а/я 28

КОЛЛОИДНОГО ЗДОРОВЬЯ И АКТИВНОГО ДОЛГОЛЕТИЯ ВМЕСТЕ С ЭД МЕДИЦИН!