

Листок-вкладыш (ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ)

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ КАРДИОМ КОЭНЗИМ Q10 ФОРТЕ CARDIOM COENZYME Q10 FORTE

Форма выпуска: капсулы массой 650 мг. По 10 капсул в блистере, 3 блистера в картонной пачке.

Состав: масло подсолнечное, оболочка капсулы (желатин, агент влагоудерживающий глицерин, вода, красители (куркумин, оксиды и гидроксиды железа, кармин, диоксид титана)), коэнзим Q₁₀ (убихинон), глазирователь воск пчелиный, антиокислитель лецитин соевый.

Активный компонент	Содержание в суточной норме потребления (1 капсула массой 650 мг)	% от адекватного уровня потребления
Коэнзим Q ₁₀	100 мг	333,3 *

* не превышает верхний допустимый уровень потребления

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище – источника коэнзима Q₁₀.

Начальные признаки старения человеческого организма начинают проявляться ближе к 30 годам, когда впервые становятся заметны морщины, сухость кожи. Но это только внешние признаки – стареет весь организм. Сердечно-сосудистые заболевания являются распространенной проблемой, связанной со старением. Существуют доказательства, подтверждающие роль Коэнзима Q₁₀ в поддержании здоровья сердечно-сосудистой системы.

Согласно свободно радикальной теории старения, старение клетки – это результат ее повреждения свободными радикалами. Повреждающее действие свободных радикалов предотвращают антиоксиданты. Одним из наиболее изученных антиоксидантов является Коэнзим Q₁₀. Он содержится практически во всех клеточных мембранах (оболочках и некоторых внутриклеточных компонентах) и способен защищать структуры клеток от повреждения.

Также Коэнзим Q₁₀ участвует в образовании универсального источника энергии в организме – аденозинтрифосфата (АТФ). Поскольку большинство клеточных функций зависит от адекватного снабжения АТФ, Коэнзим Q₁₀ необходим для здоровья практически всех тканей и органов человека, в том числе сердца, клетки которого имеют высокие потребности в АТФ.

Коэнзим Q₁₀ :

- ✓ Способствует сохранению здоровья сердечно-сосудистой системы и защите сосудистых стенок от повреждений свободными радикалами.
- ✓ Участвует в производстве клеточной энергии, необходимой для обновления клеток и обеспечения метаболических процессов в организме, в том числе сердца
- ✓ Способствует нормализации кровообращения и сократительной функции сердца
- ✓ Способен снижать показатели усталости при физической нагрузке, увеличивая работоспособность

Коэнзим Q₁₀ синтезируется в организме и поступает с пищей (в среднем от 3 до 6 мг в день). Возможности организма в отношении синтеза снижаются с возрастом, при наличии сердечно-сосудистых заболеваний, а также при интенсивных физических или психоэмоциональных нагрузках.

Поэтому целесообразно восполнять недостаточный синтез Коэнзима Q₁₀ в организме с помощью дополнительного приема. Коэнзим Q₁₀ является жирорастворимым веществом и лучше усваивается вместе с жирами во время еды. Поэтому наличие подсолнечного масла во вспомогательных компонентах может способствовать повышению всасывания Коэнзима Q₁₀.

Условия реализации: населению. Места реализации определяются национальным законодательством государств-членов Евразийского экономического союза.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 капсуле 1 раз в день во время еды. Продолжительность приема — 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов БАД, беременность, кормление грудью.

Условия хранения: в сухом, защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С.

Наименование и место нахождения изготовителя: «Walmark a.s.», Oldrichovice 44, 739 61 Trinec (адрес места изготовления: «Noventis, s.r.o.», Filmova 174, 761 79 Zlin), Чешская Республика.

Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей / импортер:

АО «Нижфарм», Россия, 603105, г. Нижний Новгород, ул. Салганская, д.7.
Тел.: +7 (831) 278-80-88, факс: +7 (831) 430-72-28, e-mail: med@stada.ru.

Срок годности: 2 года.

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.11.003.R.003860.10.21 от 27.10.2021 г.

Не является лекарством.

Продукт прошел добровольную сертификацию.

Товарный знак ШТАДА Арцнаймиттель АГ

Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза

Знак системы добровольной сертификации БАД