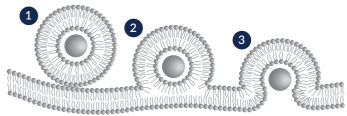
# БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ «ЛИПОСОМАЛЬНЫЙ Q10». ФОРМА ВЫПУСКА: КАПСУЛЫ МАССОЙ 400 МГ.





- Липосома с активным веществом в фосфолипидном пузырьке (идентична клеточной мембране).
- Липосома, сливаясь с клеточной мембраной, доставляет активное вещество непосредственно внутрь клетки.
- Попадая в клетку без потерь, активное вещество эффективно усваивается организмом.

носитель: целлюлоза микрокристаллическая; капсула пуллулановая (загуститель: пуллулан; агенты желирующие: хлорид калия, каррагинан); липосомальный коэнзим Q₁₀; агенты антислёживающие: диоксид кремния аморфный, тальк, магниевые соли жирных кислот

#### СОДЕРЖАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА В 2 КАПСУЛАХ (СУТОЧНОЙ ДОЗИРОВКЕ): Наименование биологически Среднее значение % от адекватного уровня активного вещества (БАВ) содержания БАВ потребления <sup>1</sup> 200 \* Коэнзим Q<sub>10</sub> 60 MF

- <sup>1</sup> согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям <u>продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)»</u>
- не превышает верхний допустимый уровень потребления согласно «Единым санитарноэпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)». Информация о пищевой ценности продукта определена расчетным путем по среднему значению
- содержания биологически активного вещества (БАВ) в продукте.

# УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

хранить БАД к пище до и после вскрытия в плотно закрытой оригинальной потребительской упаковке в недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °C. Не хранить в холодильнике. Капсулы беречь от воздействия света и влаги, хранить вдали от источника тепла. После вскрытия упаковки хранить не более 60 суток

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище — источника коэнзима Q10.



Высокая биодоступность — прямое попадание в клетки, максимальное содержание действующего вещества в крови.



Пролонгированное действие — постепенное высвобождение, стабильный уровень (особенно у водорастворимых витаминов).



**Точечное воздействие** — доставка в нужные клетки.



Быстрый эффект — ускоренное восполнение дефицита.

Коэнзим  $Q_{10}$  — природное вещество, играющее ключевую роль в энергетическом обмене клеток. Он участвует в выработке АТФ основного источника энергии для всех процессов в организме. Коэнзим Q<sub>10</sub> также поддерживает работу сердечно-сосудистой системы. Он способствует сохранению молодости кожи и поддержанию естественного тонуса организма.

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

взрослым, по 1 капсуле 2 раза в день во время еды. Продолжительность приема — 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

индивидуальная непереносимость компонентов БАД к пище, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

#### изготовитель:

ООО «ВТФ», РФ, 601125, Владимирская обл., Петушинский р-н, пос. Вольгинский, ул. Заводская, стр. 107.

## Организация, уполномоченная на принятие претензий:

ООО «ВТФ», РФ, 601125, Владимирская обл., Петушинский р-н, пос. Вольгинский, ул. Заводская, стр. 107, а/я 132, отдел качества. E-mail: call@vtf.ru. Тел.: +7 (495) 478-11-74.

Все права на продукт принадлежат ООО «ВТФ».







Свидетельство о государственной регистрации № AM.01.07.01.003.Ř.001040.07.24 от 18.07.2024 г. ТУ 10.89.19-410-54863068-2024

Места реализации определяются национальным законодательством государств — членов Евразийского экономического союза.