

ВЕЛЛАБ АРТЕМИЯ

(WELLLAB ARTEMIA)

ВЕЛЛАБ АРТЕМИЯ — источник качественных нуклеиновых кислот, необходимых для полноценного питания организма и синтеза белков.

Поступая в организм, нуклеиновые кислоты способствуют обновлению клеток, ускорению процессов регенерации, улучшению структуры кожи, поддержке иммунитета и здоровья сердечно-сосудистой и нервной систем, повышению жизненного тонуса.

СОСТАВ 1 КАПСУЛЫ МАССОЙ 250 МГ*

НАИМЕНОВАНИЕ	СОДЕРЖАНИЕ, МГ
Икринки (цисты) рачка <i>Artemia salina</i>	225
L-изолейцин	25

Вспомогательные вещества: капсула желатиновая (носитель желатин, агент влагоудерживающий глицерин).

ARTEMIA SALINA

Основу комплекса составляют икринки (цисты) рачка *Artemia salina*. Рачки артемия-салина обладают уникальными адаптационными возможностями, поскольку обитают только в озёрах с очень высокой концентрацией соли. В их икринках содержатся целый ряд незаменимых кислот, аминокислот, полиненасыщенных жирных кислот, а также витамины, микроэлементы и белки, необходимые для нормального развития и функционирования организма.

В КАКИХ СЛУЧАЯХ РЕКОМЕНДУЕТСЯ «ВЕЛЛАБ АРТЕМИЯ (WELLLAB ARTEMIA)»

- В период активизации респираторных вирусных инфекций**.
- При заболеваниях сосудов (в составе комплексной терапии)**.
- При нарушениях обмена веществ, избыточной массе тела**.
- При хронической усталости, метеозависимости.
- При повышенных физических и эмоциональных нагрузках.
- Для предупреждения возрастных изменений кожи**.
- Для уменьшения симптомов климакса**.
- При воспалительных заболеваниях кожи (в том числе акне)**.

* Масса активных ингредиентов без вспомогательных веществ.

** Совместно с другими рекомендациями врача.

ОСОБЕННОСТИ СОСТАВА

НУКЛЕИНОВЫЕ КИСЛОТЫ в составе *Artemia salina*

- Оказывают стимулирующее влияние на формирование клеточного иммунного ответа.
- Способствуют улучшению липидного обмена, профилактике атеросклероза сосудов.
- Помогают нейтрализовать негативное воздействие свободных радикалов.
- Способствуют регенерации клеток и тканей, улучшая состояние и внешний вид кожи.
- Оказывают положительное влияние на обмен веществ.
- Способствуют снижению уровня тревожности, психоэмоционального напряжения, повышению устойчивости организма к стрессам.

ИЗОЛЕЙЦИН

- Незаменимая аминокислота, которая не синтезируется организмом.
- Участвует в синтезе гемоглобина.
- Помогает регулировать уровень сахара в крови и процессы энергообеспечения.

ПРИЁМ 2 КАПСУЛ (рекомендуемая суточная доза) ОБЕСПЕЧИТ ПОСТУПЛЕНИЕ:

НАИМЕНОВАНИЕ	СОДЕРЖАНИЕ, мг	% от АУП ¹
Дезоксирибонуклеиновая кислота	не менее 24	16
Незаменимая аминокислота изолейцин	не менее 4	0,2

¹ АУП — адекватный уровень потребления согласно приложению 5 Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) ЕАЭС.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: взрослым по 2 капсулы в день во время еды. Продолжительность приёма — 15 дней.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: в качестве биологически активной добавки к пище — источника дезоксирибонуклеиновой кислоты.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность и кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
№ RU.77.99.11.003.R.000878.03.21 от 18.03.2021.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Геонек-Сиб»,
ул. Экваторная, 1б, г. Новосибирск, Россия, 630060.

ОРГАНИЗАЦИИ, УПОЛНОМОЧЕННЫЕ ПРИНИМАТЬ
ПРЕТЕНЗИИ ОТ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ:

РФ ООО «МАЙГРИН МАРКЕТ»,
ул. Инженерная, 4а, оф. 412,
г. Новосибирск, Россия, 630090.
Тел. 8 800 2345 800.

РК ТОО «MyGreenWay»,
ул. Панфилова, 20, г. Алматы,
Республика Казахстан, 050016.

