

В ЧЕМ ПОЛЬЗА ОМЕГА-3 ПИЖИ?

Беременным и кормящим женщинам:

- ПНЖК (полиненасыщенные жирные кислоты) Омега-3 необходимы для правильного формирования мозга, органов зрения, нервной и иммунной систем плода.
- Уменьшают чувствительность к стрессам, ощущение подавленности после родов.

Детям с 1 лет:

- Поддержка иммунитета.
 - Улучшение способности к обучению.
- Взрослым:**
- Повышение защитных сил организма.
 - Улучшение когнитивных способностей.
 - Нормализация липидного обмена, профилактика атеросклероза.

Омега-3 | 900 мг

50 softgels

550 mg EPA / 220 mg DHA

Поддержка иммунитета, зрения, работы мозга

АКВИОН

Биологически активная добавка к пище «АКВИОН ОМЕГА-3 900 мг» («AKVION Omega-3 900 mg»). Форма выпуска: 50 мягких желатиновых капсул с массой 1400 мг. Срок годности: 2 года.

NUTRITION FACTS:

Прим: 1 капсула/обеспечит поступление / Strength of 1 dose: 1 капсулы/кабылдау камтамасы етеди:

Показатель / Parameter / Корсетки	Содержание / Strength / Мамшері
ПНЖК Омега-3 / Omega-3 PUFA / ПЖК Омега-3	900 мг/мг / 41-32 %

Для детей от 1 лет и взрослых / For children aged 1+ and older and adults / 14 жастан бастап балалар мен ересектер үшін:

Показатель / Parameter / Корсетки	Содержание / Strength / Мамшері
Эйкозопентаеновая кислота (ЭПК) / Eicosapentaenoic acid (EPA) / Эйкозопентаен қышқылы (ЭПК)	550 мг/мг / 92 %
Докозагексаеновая кислота (ДПК) / Docosahexaenoic acid (DHA) / Докозагексен қышқылы (ДПК)	220 мг/мг / 31 %
ПНЖК Омега-3 / Omega-3 PUFA / ПЖК Омега-3	900 мг/мг / 45 %

Условия хранения: в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте при температуре не выше +25 °С.
Изогенты: © ООО «ЭКСПЕРТ БИО», РФ, 188663, Ленинградский обл., Всеволожский район, п. Кузьмовский, ул. Заводская, д. 3, корп. 36/А, пом. 2/4.
© ООО «ПТФ», РФ, 601125, Владимирский обл., Петушинский р-н, Поляковский ул., Заводская, стр. 107. Система менеджмента безопасности пищевой продукции соответствует требованиям международного стандарта ISO 22000. Производство лекарственных средств соответствует стандартам GMP, ISO. Буква «E» на маркировке указывает на адрес производства.

Степень чистоты / Degree of purity / Дәрежесі тазадығы
ГМО / GMO / ГМО
Производство / Production / Өндіріс
Шығарушы / Issued by / Шығарушы
Адрес / Address / Адрес
Сделано в России / Made in Russia / Рәсәйде әзірленген

EAL 4601164 003225



АКТИВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ С ДОКАЗАННЫМ ДЕЙСТВИЕМ



ПНЖК Омега-3 способствуют правильному развитию мозга и нервной системы плода.



ПНЖК Омега-3 поддерживают остроту зрения и когнитивные способности, способствуют улучшению памяти и скорости чтения, а также уменьшают выраженность аллергических реакций.



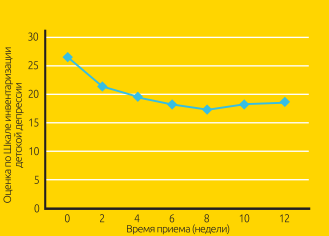
ПНЖК Омега-3 способствуют нормализации артериального давления, и коррекции соотношения липидов в крови. Помогают повысить выносливость и снизить плотность, улучшению состояния тканей печени, сохранению памяти и поддержке нормальной функции сердца.

СНИЖЕНИЕ ВОЯТНОСТИ РАЗВИТИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ У ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА ПРИ ПОТРЕБЛЕНИИ БЕРЕМЕННЫМИ 900 МГ СУТ ПНЖК ОМЕГА-3



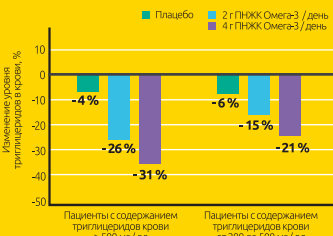
³—Palmer D. J., Sullivan T., Gold M. S., et al. Effect of n-3 long chain polyunsaturated fatty acid supplementation in pregnancy on infants' allergies in first year of life: randomised controlled trial. BMJ. 2012;344:e184. Published 2012 Jan 30. doi:10.1136/bmj.e184.

ВЛИЯНИЕ ПНЖК ОМЕГА-3 НА ЭМОЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ДЕТЕЙ



⁴—Trebatick J., Hradecna Z., Böhm F., et al. Efficacy of omega-3 fatty acids modulate the symptoms of depressive disorder in children and adolescents: a pilot study. Child Adolesc. Psychiatry Ment Health. 2017;11:30. Published 2017 Jul 5. doi:10.1186/s13034-017-0167-2.

ВЛИЯНИЕ ПНЖК ОМЕГА-3 НА ЛИПИДНЫЙ СПЕКТР КРОВИ И СНИЖЕНИЕ УРОВНЯ ТРИГЛИЦЕРИДОВ



⁵—Bäckes J., Antzalone D., Hillman D., Catini J. The clinical relevance of omega-3 fatty acids in the management of hypertriglyceridemia. Lipids Health Dis. 2016;15(1):18. Published 2016 Jul 22. doi:10.1186/s12944-016-0286-4.

RU Не является лекарством.

СР № RU.77.99.11.003.0.004766.12.19 от 27.12.2019 г.
TV 10.89.19-158-589337-3-2019.
Состав: рыбий жир, желатин, алоуодерживающий агент – глицерин, антиокислитель – лимонная кислота.

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника полиненасыщенных жирных кислот (ПНЖК) Омега-3 (в том числе эйкозопентаеновой и докозагексаеновой кислот).

Рекомендации по применению: детям с 1 лет и взрослым по 1 капсуле в день во время еды. Продолжительность приема – 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Перед применением детям необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром. Беременным и кормящим женщинам принимать по рекомендации и под наблюдением врача.

Реализация: через аптечные учреждения, специализированные магазины по продаже диетических продуктов, специальные отделы продовольственных магазинов.

Организация, уполномоченная на принятие претензий: АО «АКВИОН», РФ, 123112, Москва, Пресненская набережная, дом 8, стротение 1, 8 этаж, помещение ИN – комната 11, акв.п.д. Тел: +7 (495) 780-7234. Все права на продукт принадлежат АО «АКВИОН».

EN Food supplement «AKVION Omega-3 900 mg».

Not intended for use as a drug
Form of presentation: 50 soft gelatin capsules with the mass of 1400 mg.
Composition: fish oil, gelatine, flowing agent – glycerin, antioxidant – citric acid.

Scope: food supplement – an additional source of Omega-3 polyunsaturated fatty acids (PUFA) (including eicosapentaenoic and docosahexaenoic acids).
Recommendations for use: for children aged 1+ and older and adults, 1 capsule a day with food. Period of administration – 1 month. The course of administration can be repeated, if needed.

Contraindications: individual intolerance to the ingredients. Please consult your doctor before use. Please consult your pediatric physician before use for children. Pregnant and lactating women should only use the product after a consultation with the physician and being under medical supervision.

Storage conditions: store in a dry place protected from direct sunlight out of reach of children at a temperature of not more than +25 °C.

Sale: through pharmacies, speciality dietary food stores, speciality departments of food stores.
Shelf life: 2 years.

Certificate of Registration № RU.77.99.11.003.0.004766.12.19 dated 27.12.2019. **TR** 10.89.19-158-589337-3-2019.

Manufacturer:
© ООО «ЭКСПЕРТ БИО», РФ, 188663, Ленинградская Област; Всеволожский район, Кузьмовский поселок, Заводская Ст., building 36/А, room 3.
© ПТФ, Ltd., Russia, 601125, Vladimirskaya Obl., Petushinskii District, Volginsky settlement, Zаводская Ст., building 107.
The letter in the marking window indicates the production address.
Organization authorized to accept claims: JSC «AKVION», Russia, 123112, Moscow, Presnenskaya embankment, 8, bld. 1, 8th floor; room IN, apt. 11, akvion.ru. Tel: +7 (495) 780-7234. All rights reserved by JSC «AKVION».

KZ Тамақпа биологиялық белсенді қоспа «АКВИОН ОМЕГА-3 900 мг»

Not intended for use as a drug
Шығарылуы түрі: салмағы 1400 мг 50 жасқа жетпелі капсулалар.
Құрамы: балық майы, желатин, аялпау ұстағы агент – глицерин, тотықсыздандырушы – лимон қышқылы.

Қолдану саласы: Омега-3 полиненасырған май қышқылдарының (ПЖК) қосындысы (эйкозопентаен және докозагексаен қышқылдары) қосындысы – тамаққа биологиялық белсенді қосынды қосындысы.
Қолдану шарты: жетпіс жасқа жетпелі балалар мен ересектерге және ересектерге тамақпен бірге күніне бір рет қабылдауға ұсынылады. 1 ай. Капсет болған жағдайда қабылдауды қайталауға болады.

Қарсы көрсеткіштері: құрамында және қабылдаушының, қолданар алдында дәрігермен кеңесу ұсынылады. Балалармен қолданар алдында балалардың дәрігерімен кеңесу қажет. Жүзет және бала емалты әйелдер дәрігерімен кеңесу ұсынылады. Балалармен бірге қабылдауға болмайды.

Сақтау шарты: температурасы +25 °С жағдайы емес, құрғақ, тігелік күн сәулесінен асерлен қорғалған және балалардан қолы жетпейтін жерде сақталуы.

Сатып алу: дәрмхан мекендері, диеталық анімдерді сату жәңдеті мамандықтардың дүкендері, өзіндік дүкендері, аптека болмидер.
Қаржылық мәзір: 2 жыл. ТШ 10.89.19-158-589337-3-2019.
Мемлекеттік тіркелу күні: 27.12.2019 ж.

№ RU.77.99.11.003.0.004766.12.19 күні.

Өндіруші:
© «ЭКСПЕРТ БИО» ЖШҚ, РФ, 188663, Ленинград обл., Всеволожский район, Кузьмовский пос., Заводская ст., 3/п, 36/А корп. 3-нз.р.п.п. © ПТФ ЖШҚ, РФ, 601125, Владимирский обл., Петушинский район, Волжский кенті, Заводская ст., building 107, 107-қ.

Тыңдауға белсенділерді қол өндіріс мемлекеттік қорғалған. Нарықтық қабилдығы қабылдауға қолжетпелі «АКВИОН» АҚ, РФ, 123112, Мәскеу қ., Пресненская жағалауы, 8/В, 1 қырылыс, 8 қабат. IN орнамағы. 11 қабат. акв.п.д. Тел: +7 (495) 780-7234. «АКВИОН» Ақша өнімдері барлық қауқарларға тиіспелі.

–% суғалма №P.2.1.2432.08 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации»
–% от дневного суточного потребления согласно «Списку санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Таможенного союза ЕвразЭС (Павла). Применены N5 Вспомогательного потребления пищевых и биологических активных веществ для взрослых в составе специализированных пищевых продуктов (СПП) БАД к пище.

–% according to Methodological Guidelines 2.1.2432.08 «Norms of physiological energy and nutrient requirements for various groups of the population of the Russian Federation»
–% of the adequate intake according to «Unified Sanitary, Epidemiological and Hygienic Requirements for Goods Subject to Sanitary and Epidemiological Control (Supervision)» Customs Union EurASec. (Chapter II). Appendix № 5 Daily intake values of dietary and biologically active substances found in specialized food products (SFP) and food supplements.

–MP.2.1.2432.08 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации»
–% от суточного потребления согласно «Списку санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Таможенного союза ЕвразЭС (Павла). Применены N5 вспомогательного потребления пищевых и биологических активных веществ для взрослых в составе специализированных пищевых продуктов (СПП) БАД к пище.

подробнее внутри / peel back for more / толығырақ ақырғы