**Версия 01-2022**

Утверждаю

Генеральный директор ЗАО “ЭКОлаб”

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Гашенко Т.Ю.

“\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г.

**ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ**

  **«Омега-3 ЭКОлаб (рыбий жир)»**

***Состав:*** рафинированный рыбий жир, стабилизированный концентратом смеси токоферолов (Е306 антиокислитель).

***Пищевая ценность в 100 г***: белки – 0 г, жиры – 93 г, углеводы – 0 г.

Энергетическая ценность: 3500 кДж/837 ккал

 ***Рекомендации по применению:*** детям старше 3-х лет по 2 мл (с помощью мерной ложки) в день во время еды; взрослым, в том числе женщинам, планирующим беременность, беременным и кормящим грудью по 5 мл (с помощью мерной ложки) в день во время еды. Продолжительность приема 1 месяц.

***Содержание биологически активных веществ в суточной дозировке:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **Поступление в сутки** | **Уровень потребления** | **% от уровня потребления** |
| **для детей 3-17 лет (2 мл)** |
| ДГК+ЭПК | 500 мг | 250 мг\* | 200 |
| **для взрослых (5 мл)** |
| ПНЖК Омега-3, В т.ч. Эйкозапентаеновая Докозагексаеновая | 1,5 г775 мг475 мг | 2г\*\*-5г\*\*600 мг\*\*700 мг\*\* | 4012968 |

\*согласно МР 2.3.1.0253-21 «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации»

\*\*Адекватный уровень потребления в сутки и верхний допустимый уровень потребления, согласно приложению 5 Величины суточного потребления пищевых и биологически активных веществ для взрослых в составе специализированных пищевых продуктов (СПП) и БАД к пище «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Таможенного союза ЕврАзЭС.

***Область применения:*** в качестве биологически активной добавки к пище, дополнительного источника полиненасыщенных жирных кислот Омега-3, в том числе эйкозапентаеновой и докозагексаеновой кислот.

БАД **«Омега-3 ЭКОлаб (рыбий жир)»** содержит полиненасыщенные жирные кислоты Омега-3, в том числе эйкозапентаеновую и докозагексаеновую кислоты. Без омега-3 кислот нервная и иммунная системы не могут нормально функционировать; из них синтезируются гормоноподобные вещества, регулирующие течение воспалительных процессов, свертываемость крови, сокращение и расслабление стенок артерий. Кроме того, доказана важная роль омеги-3 в процессе интеллектуального развития ребенка.

**Эйкозапентаеновая кислота** способствует ослаблению хронических воспалительных процессов, **докозагексаеновая** – поддерживает работу нервной системы.

***Противопоказания:*** индивидуальная непереносимость компонентов БАД. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Беременным и кормящим женщинам принимать продукт по рекомендации и под наблюдением врача. Перед применением БАД детьми необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром.. Детям принимать БАД по согласованию и под наблюдением врача-педиатра.

***Срок годности и условия хранения****:* 12 месяцев. Хранить в сухом, защищенном от света, в недоступном для детей месте, при температуре не выше 25° С. Вскрытый флакон хранить не более 1 месяца в холодильнике.

***Условия реализации:*** через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

**Предприятие-производитель/ организация, принимающая претензии:**

ЗАО «ЭКОлаб», Россия, 142530, Московская обл., г. Электрогорск, ул. Буденного, д. 1,

тел: 8-800-333-33-47. www.ekolab.ru

***Биологически активная добавка к пище, не является лекарственным средством.***

Разработали:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_НПО БАД

Согласовали: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Коммерческий директор ГЛС

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Начальник ОБТК

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ НПО ГЛС