



ИНСТРУКЦИЯ (информация для потребителей) по применению биологически активной добавки к пище
«ОМЕГА-3 ИЗ ДИКОГО КАМЧАТСКОГО ЛОСОСЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ С 3-Х ЛЕТ»

ОПИСАНИЕ:

«Омега-3 из дикого камчатского лосося» является дополнительным источником натуральных полиненасыщенных жирных кислот (ПНЖК) Омега-3, полученных из высококачественного сырья – дальневосточного лосося.

ФОРМА ВЫПУСКА:

Мягкие желатиновые капсулы по 300мг, без/с ароматом малины или апельсина. По 84 капсулы в блистер из фольги / ПВХ алюминиевой плёнки вместе с инструкцией по применению помещены в картонную пачку/250капсул помещены в полимерные банки с крышкой.

СОСТАВ:

1 капсула содержит 300мг рыбного жира (не менее 30% ПНЖК Омега-3) из дальневосточных лососевых видов рыб (в т.ч. из дикого камчатского лосося), желатин, глицерин (агент влагоудерживающий), вода, смесь токоферолов (антиокислитель), без добавления, или с добавлением натурального пищевого ароматизатора (малина или апельсин).

**Рекомендованное количество БАД к пище
(в зависимости от возраста и массы капсулы),
степень удовлетворения физиологической потребности.**

Возраст, лет	Поступление в сутки ПНЖК Омега-3, мг	Степень удовлетворения от нормы физиологических потребностей в пищевых веществах, %*		Способ применения, количество капсул в день
		Мальчики	Девочки	
Дети от 3 до 7	360	23		4
Дети от 7 до 11	360	20		4
Дети от 11 до 14	360	16	18	4
Дети от 14 до 18	540	17	20	6

* - согласно «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации» МР 2.3.1.2432-08; Не превышает верхний допустимый уровень потребления для детей.

Описание: мягкие желатиновые капсулы различной формы, упругие от прозрачного до светло-желтого, от светло-желтого до желтого цвета. Содержимое капсул - рафинированный рыбный жир (300мг) из дальневосточного лосося, от светло-желтого до желтого цвета, с запахом свойственным данному виду жира. Не допускается наличие признаков окислительной порчи.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

В качестве БАД к пище – дополнительного источника полиненасыщенных жирных кислот Омега-3. Капсулы принимать в течение дня во время еды, запивая достаточным количеством воды.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ:

Дети от 3 до 7 лет – по 2 капсулы 2 раза в день, от 7 до 11 лет – по 2 капсулы 2 раза в день, от 11 до 14 лет – по 2 капсулы 2 раза в день, от 14 до 18 лет – по 2 капсулы 3 раза в день.

Детям до 14 лет принимать БАД по согласованию и под наблюдением врача-педиатра. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом-педиатром.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

Индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ:

Применяется для обогащения рациона питания полиненасыщенными жирными кислотами семейства Омега-3 (эйкозапентаеновая, докозагексаеновая)

С целью общеукрепляющего средства:

- а). для нормализации обмена веществ
- б). для повышения сопротивляемости организма к инфекционным заболеваниям
- в). для нормализации работы желез внутренней секреции
- г). для повышения защитных функций организма к воздействию неблагоприятных факторов окружающей среды

В качестве улучшения функционального состояния систем и органов организма:

- а). антиоксидантной
- б). бронхолегочной
- в). иммунной
- г). мышечной
- д). нервной
- е). пищеварительной
- ж). сердечно-сосудистой

СВОЙСТВА:

Омега-3 из дикого камчатского лосося содержит полиненасыщенные жирные кислоты (ПНЖК). ПНЖК Омега-3 относятся к незаменимым жирным кислотам, так как не синтезируются в организме человека и должны поступать в достаточном количестве извне. Полиненасыщенные жирные кислоты Омега-3 необходимы для нормального функционирования органов и систем, поддержания красоты и здоровья кожи, волос и ногтей, оказывают выраженное положительное влияние на здоровье человека. ПНЖК Омега-3 способствуют снижению риска сердечно-сосудистых заболеваний, поддержанию баланса между уровнем холестерина и триглицеридов в крови, нормализуют обменные процессы в организме, снижает активность воспалительных процессов, способствует укреплению и поддержанию иммунитета, нормальной функции костей и мышц, активности работы мозга. ПНЖК Омега-3 являются важной составной частью биологических мембран, способствуют нормальному функционированию стенок сосудов, нервных клеток.



ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРИЕМ ОМЕГА-3 СПОСОБСТВУЕТ поддержанию эластичности и упругости кожи, уменьшению воспалительных процессов, и как следствие общее оздоровление кожи, ногтей и волос. ПНЖК Омега-3 тормозят процессы тромбообразования, нормализуют мозговое кровообращение, повышают устойчивость сосудов головного мозга при гипоксии и падении артериального давления, обладают противовоспалительным действием. Прием Омега-3 способствует снижению выраженных симптомов повышенной тревожности. Регулярный прием Омега-3 снижает риск развития ревматоидных заболеваний, астмы, аллергии, экземы, заболеваний печени, псориаза, остеоартрита, поскольку способствуют уменьшению индукторов воспаления и увеличению синтеза противовоспалительных агентов. Комплекс ПНЖК Омега-3 позволяет значительно снизить риск развития и прогрессирования заболеваний сердечно-сосудистой системы, в том числе атеросклероза.

ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И СНИЖЕНИЯ РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ:

заболеваний сердечно-сосудистой системы (ишемическая болезнь сердца, инсульт и инфаркт миокарда, гипертоническая болезнь, атеросклероз, тромбоз)
онкологических заболеваний
эндокринной патологии (сахарный диабет, нарушение функций щитовидной и половых желез)
заболевания печени и желчевыводящих путей (гепатит, холецистит, дискинезия желчевыводящих путей)
неврологических расстройств (бессонница, деменция, болезнь Альцгеймера)
заболеваний органов зрения (синдром сухого глаза, катаракты, защищает от дегенеративных и возрастных заболеваний, слепоты)
аллергических заболеваний (атопический дерматит, сенная лихорадка, вазомоторный ринит)
кожных заболеваний (нейродермит, дерматит)
заболеваний желудочно-кишечного тракта (гастрит, язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, колит)

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РЕГУЛЯТОРНОГО ДЕЙСТВИЯ БАД:

Антиагрегантное
Антиоксидантное
Гиполипидемическое
Гипотензивное
Детоксикационное
Иммуномодулирующее
Мембранопротекторное
Общеукрепляющее
Противовоспалительное
Спазмолитическое

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в сухом, недоступном для детей месте, защищенном от прямых солнечных лучей при температуре не выше 25°C.

СРОК ГОДНОСТИ:

3 года. Не применять по истечении срока годности.

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ:

Места реализации определяются национальным законодательством государств – членом Евразийского экономического союза.

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ

ТУ 10.89.19-003-47449463-2020

СГР RU.77.99.11.003.R003998.11.20 от 25.11.2020

Изготовитель: ООО «Тымлатский рыбокомбинат».

Адрес местонахождения изготовителя:

688710, Камчатский край, Карагинский район,
с. Тымлат, ул. Набережная, д. 30.

Адрес производства: 683023, Камчатский край,

г. Петропавловск-Камчатский, ул. Производственная,
д. 5, строение 1.

Претензии и предложения принимает изготовитель:

тел. 8 (4152) 43-43-54, office@trk41.ru

Система менеджмента безопасности пищевой продукции сертифицирована по ГОСТ Р ИСО 22000-2019

Морепродукты гарантированного промысла.

Сертификат № **MSC-F-30023**

Интернет-магазин www.omega3-kamchatka.ru

