

BALANCEOIL+ VEGAN

ПИЩЕВАЯ ДОБАВКА ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ПОЛИФЕНОЛА OMEGA BALANCE



ОСОБЕННОСТИ BALANCEOIL+ VEGAN

Синергетическая смесь масла морских микроводорослей с высоким содержанием EPA, DHA и DPA, оливкового масла первого отжима предварительного сбора с высоким содержанием ОА и полифенолов, масла семян эхия с высоким содержанием SDA, ALA и GLA и веганского витамина D3.

Наш BalanceOil + Vegan помогает защитить клетки от ржавчины (окисления) и безопасно регулирует соотношение Омега-6:3, поддерживая нормальную функцию мозга¹ и сердца² и иммунную систему.

Содержание: 300 мл

НАТУРАЛЬНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ

- ▶ Оливковое масло холодного отжима холодного отжима
- ▶ Масло морских водорослей *Schizochytrium sp.*
- ▶ Масло семян эхиума холодного отжима
- ▶ Витамин D3, полученный из лишайника



ЗАЩИТА ПОЛИФЕНОЛА

Защитите свои клетки от ржавчины (окисления). Полифенолы оливкового масла способствуют защите липидов крови от окислительного повреждения.⁴



ПОЛУЧИТЕ БАЛАНС

Доведите соотношение Омега-6:3 до 3:1 за 120 дней.



ПИТАНИЕ, ОСНОВАННОЕ НА ТЕСТАХ

Посмотрите ваши индивидуальные результаты до и после теста.



УЛЬТРАЧИСТОЕ

Молекулярно протестировано на токсины, чтобы гарантировать свежесть, безопасность и чистоту, которым вы можете доверять.



ПИТАНИЕ СЛЕДУЮЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ

Синергетическая формула, которая способствует нормальной работе сердца², мозга¹ и иммунитета³.



ВЕГАН

Синергетическая смесь полностью натуральных и чисто веганских ингредиентов, зарегистрированная веганским обществом.

ZINZINO

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФАКТЫ

Пищевая ценность и содержание:	7.5 мл	12 мл
Всего Омега-3	1764 мг	2822 мг
Водорослевое масло	2092 мг	3348 мг
из них EPA	492 мг	787 мг
из них DHA	716 мг	1146 мг
из них DPA	115 мг	184 мг
Эхиум масло	968 мг	1550 мг
из которых ПДД	130 мг	209 мг
из которых ALA	310 мг	496 мг
из них GLA	101 мг	162 мг
Оливковое масло	3986 мг	6377 мг
из них Омега-9	3279 мг	5247 мг
из которых полифенолы	3,4 мг	5,5 мг
Витамин D ₃ (250% of RV*)	12.6 мкг	
(400% of RV*)		20 мкг

*RV = исходная величина

ПРЕДЛАГАЕМОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ: 0,15 мл x кг массы тела.

Отрегулируйте размер порции в зависимости от массы тела. Взрослые с массой тела 50 кг: 7,5 мл в сутки. Взрослые с массой тела 80 кг: 12 мл в день. Не превышайте рекомендованную суточную дозу. Пищевые добавки не заменяют сбалансированное и разнообразное питание.

ВКУС: BalanceOil+ Vegan доступен в двух вариантах вкуса: натуральный и лимонный.

ИНГРЕДИЕНТЫ (НАТУРАЛЬНЫЕ): Оливковое масло холодного отжима, масло водорослей из микроводорослей Schizochytrium sp., Рафинированное масло эхия, антиоксиданты (экстракт, богатый токоферолом), витамин D₃ (холекальциферол, полученный из экстракта растений)

ИНГРЕДИЕНТЫ (ЛИМОН): Оливковое масло холодного отжима, масло водорослей из микроводорослей Schizochytrium sp., Рафинированное масло эхия, ароматизатор (натуральный лимонный аромат), антиоксиданты (экстракт, богатый токоферолом), витамин D₃ (холекальциферол, полученный из экстракта растений)

ВНИМАНИЕ: Если вы принимаете разжижающие кровь препараты, перед приемом продукта следует проконсультироваться с врачом или медсестрой.

ХРАНЕНИЯ: Хранить закрытые флаконы в темном сухом месте при комнатной температуре. Храните открытые бутылки в холодильнике и используйте в течение 45 дней. Масло может стать мутным при температуре ниже 4 °C из-за затвердевания оливкового масла. Масло станет прозрачным при комнатной температуре. Храните в недоступном для детей месте.

ZINZINO ПОЛИФЕНОЛОВАЯ СМЕСЬ: Гидрокситирозол, тирозол, олеуропеин, олеокантал и флавоноиды.

ZINZINO БАЛАНС СМЕСЬ: Омега-3 (EPA, DHA, ALA, SDA, DPA), Омега-9 и витамин D₃.

НАТУРАЛЬНОСТЬ: BalanceOil+ Vegan производится только из натуральных ингредиентов.

БЕЗ-ГМО: Наши продукты не содержат ГМО (т.е. не содержат генетически модифицированных организмов).

ЗАЯВЛЕНИЕ НА ПАТЕНТ



Норвежская формула. Произведено в Норвегии.

МАСЛО ВОДОРΟΣЛЕЙ

Масло, полученное из морских микроводорослей Schizochytrium sp. богато омега-3 жирными кислотами, эйкозопентаеновой кислотой (EPA) и докозагексаеновой кислотой (DHA). Это первый доступный вегетарианский продукт EPA / DHA, который представляет собой биоальтернативу традиционным рыбьим жирам. Произведенный на предприятии в США, прошедшем инспекцию и строгий контроль FDA, это концентрированный и стабильный продукт.

ЭХИЕВОЕ МАСЛО

Масло семян эхиума холодного отжима обрабатывается в процессе низкотемпературной очистки, где оно очищается, отбеливается, дезодорируется и выдерживается в зимних условиях, чтобы придать ему прозрачный бледно-желтоватый вид и нейтральный запах. Он не содержит ГМО, богат жирными кислотами Омега-3, АСД и АЛК, а также жирными кислотами Омега-6 ГЛК. Превосходный выбор для вегетарианцев и веганов, масло семян эхиума имеет идеальный профиль жирных кислот. Во-первых, он содержит вдвое больше Омега-3, чем Омега-6, и поэтому может помочь сбалансировать соотношение Омега-6 к Омега-3. Это контрастирует с большинством вегетарианских масел, которые содержат чрезмерное количество Омега-6. Во-вторых, масло семян эхиума содержит редкую SDA жирных кислот Омега-3, которая в пять раз лучше превращается в ЭПК в организме, чем типичная растительная АЛК Омега-3, например в льняном семени. Но это еще не все. Масло семян эхиума также содержит ценную жирную кислоту омега-6 GLA.

ОЛИВКОВОЕ МАСЛО ПЕРВОГО ОТЖИМА

Оливки Spanish Picual выбираются из-за их богатства Омега-9 и очень высокого содержания антиоксидантов. Оливки имеют предуборочное качество, и в процессе вынимаются косточки, и только плоды подвергаются холодному отжиму, в результате получается масло первого отжима, богатое омега-9 (олеиновой кислотой) с очень большим количеством антиоксидантов, называемых полифенолами (выше 750 мг / кг5), оба оказывают несколько положительных эффектов.6 Полифенолы защищают BalanceOil + Vegan в бутылке, но, что еще более важно, также и ваши клетки.⁴

ВИТАМИН D₃

Наш эксклюзивный веганский витамин D₃ (холекальциферол) поступает из особого, органически выращенного растительного источника, называемого лишайником. Он может накапливать большое количество полезных питательных веществ, включая витамин D₃. Витамин D₃ извлекается, а затем к нему добавляется немного кокосового масла. Витамин D₃ сертифицирован для веганов и, конечно же, не содержит ГМО.

ПРИРОДНЫЕ ТОКОФЕРОЛЫ

Смешанные токоферолы обычно используются в качестве антиоксидантов в пищевых добавках. Используемые натуральные токоферолы производятся из не содержащих ГМО, высокоочищенных дистиллятов соевого масла, которые проходят дальнейшую очистку и, следовательно, не содержат соевых белков. Это означает, что в нем нет аллергенов. Типичный состав: альфа-, бета-, гамма- и дельта-токоферолы.

ВЕГАНСКОЕ ЗДОРОВЬЕ

Теперь каждый может найти баланс! Веганские диеты часто богаче некоторыми питательными веществами, такими как клетчатка, витамин С и фитохимические вещества. Но этим диетам часто не хватает некоторых необходимых питательных веществ, включая витамин D и жиры Омега-3. Это означает, что веганам и вегетарианцам сложно достичь баланса омега-6: 3, и столь же сложно обеспечить потребление достаточного количества EPA и DHA для получения одобренных EFSA преимуществ этих питательных веществ. В популяционных исследованиях показано, что у веганов концентрация жирных кислот Омега-3 в крови ниже, чем у тех, кто ест продукты животного происхождения.

Для вегана эти незаменимые жирные кислоты Омега-3 EPA и DHA можно получить, употребляя обогащенные продукты или тщательно выбирая диету, содержащую эти питательные вещества, но это непросто. Добавление ALA очень мало влияет на повышение концентрации DHA в крови, потому что, хотя ALA может превращаться в EPA и DHA в вашем организме, это преобразование довольно неэффективно. Типичный коэффициент конверсии ниже 5% у женщин и ниже 2% у мужчин, поэтому проблема остается.

Но теперь есть простое решение для всех веганов, вегетарианцев и практически всех, кто хочет альтернативу рыбьему маслу. Рыбы получают свои Омега-3 из холодноводных морских водорослей. Эти водоросли содержат чистые длинноцепочечные омега-3, которые могут быть извлечены и потреблены человеком.

Zinzino BalanceOil + Vegan содержит масло морских водорослей с Омега-3 (EPA и DHA) и масло семян эхины, богатое Омега-3 (SDA и ALA), Омега-6 (GLA) и Омега-9 (OA). Он также содержит оливковое масло первого отжима первого отжима, богатое омега-9 (OA) и очень высоким содержанием полифенолов. Он содержит изрядное количество столь важного витамина D из 100% веганского источника.

В результате наше веганское масло предлагает вам все преимущества нашего обычного BalanceOil +, сделанного из рыбьего жира. BalanceOil + Vegan протестирован, защищен, эффективен и безопасно регулирует и поддерживает уровни EPA + DHA и баланс Омега-6: 3 в вашем теле. Наконец-то каждый сможет найти баланс!

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ БАЛАНСА ЗА 120 ДНЕЙ

Наши сертифицированные лаборатории отвечают за анализ анализов сухих пятен крови на одиннадцать жирных кислот в крови, что делает нашу базу данных крупнейшей в мире в своем роде. Среднее соотношение Омега-6: 3 для людей, не принимающих добавки Омега-3, составляет 12: 1 для Северной Европы, 15: 1 для Европы и 25: 1 для США. После приема продуктов BalanceOil в течение 120 дней среднее соотношение для большинства людей составляет менее 3: 1.

ФУНКЦИЯ МОЗГА

EPA и DHA подтвердили утверждения о пользе для здоровья для поддержания нормальной функции мозга¹. Для беременных и кормящих женщин ДГК способствует нормальному развитию мозга плода и младенцев, находящихся на грудном вскармливании¹. Длинноцепочечные жирные кислоты Омега-3 важны для нашего здоровья, а также для здоровья следующего поколения.

ФУНКЦИЯ СЕРДЦА

EPA и DHA одобрили заявления о пользе для здоровья сердца. Они способствуют нормальной работе сердца².

ИММУННАЯ СИСТЕМА

BalanceOil + Vegan содержит витамин D3, жизненно важный для иммунной системы, поскольку он способствует ее нормальному функционированию.

ЗАЩИТА ОТ ОКИСЛЕНИЯ

Гидрокситирозол из оливок способствует защите липидов крови от окислительного повреждения, если суточная доза составляет 5 мг или более.⁴ Липиды - это жироподобные вещества, обнаруженные в крови и тканях организма, такие как холестерин или триглицериды, которые важны для здоровья нашего сердца.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ Способствует нормальной функции мозга¹, поскольку суточная доза содержит 1150 мг DHA.
- ▶ Способствует нормальной функции сердца², поскольку суточная доза содержит 780 мг EPA и 1150 мг DHA.
- ▶ Способствует нормальной иммунной системе³, так как суточная доза содержит 20 мкг витамина D₃.
- ▶ Помогает поддерживать хороший уровень EPA и DHA в организме.
- ▶ Помогает поддерживать оптимальный уровень Омега-6: 3 в вашем организме.
- ▶ Помогает поддерживать уровень полифенолов в организме, защищая липиды крови от окислительного стресса⁴.
- ▶ Поддерживает здоровую и нормальную функцию глаз, поскольку содержит 1150 мг DHA⁵.
- ▶ Поддерживает нормальный уровень триглицеридов в крови⁹, нормальное кровяное давление¹⁰ и нормальный уровень кальция в крови¹¹.
- ▶ Способствует нормальным костям,¹² функции мышц,¹³ нормальным зубам¹⁴ и делению клеток¹⁵, поскольку суточная доза содержит 20 мкг витамина D₃.

BALANCEOIL+ VEGAN ЗАЯВЛЕНИЯ НА ЗДОРОВЬЕ (EFSA)

¹DHA способствует поддержанию нормальной функции мозга. Заявление можно использовать только для продуктов питания, которые содержат не менее 40 мг DHA на 100 г и на 100 ккал. Для того чтобы предъявить претензию, потребителю должна быть предоставлена информация о том, что положительный эффект достигается при ежедневном приеме 250 мг DHA. Потребление докозагексаеновой кислоты (ДГК) матерью способствует нормальному развитию мозга плода и младенцев, находящихся на грудном вскармливании. Беременным и кормящим женщинам следует информировать о том, что положительный эффект достигается при ежедневном приеме 200 мг DHA в дополнение к рекомендуемой суточной дозе жирных кислот Омега-3 для взрослых, т. Е. 250 мг DHA и EPA. Заявление можно использовать только для продуктов питания, которые обеспечивают ежедневное потребление не менее 200 мг DHA.

²EPA и DHA способствуют нормальной работе сердца. Заявление может быть использовано только для продуктов питания, которые являются, по крайней мере, источником EPA и DHA, как указано в заявлении ИСТОЧНИК ЖИРНЫХ КИСЛОТ Омега-3, как указано в Приложении к Регламенту (ЕС) № 1924/2006. Для того чтобы предъявить претензию, потребителю должна быть предоставлена информация о том, что положительный эффект достигается при ежедневном приеме 250 мг EPA и DHA.

³Витамин D способствует нормальному функционированию иммунной системы. Заявление может быть использовано только для продуктов питания, которые, по крайней мере, являются источником витамина D, как указано в заявлении ИСТОЧНИК витамина D, как указано в Приложении к Регламенту (ЕС) № 1924/2006.

⁴Полифенолы оливкового масла способствуют защите липидов крови от окислительного стресса. Заявление может использоваться только для оливкового масла, которое содержит не менее 5 мг гидрокситирозола и его производных (например, комплекс олеуропеина и тирозола) на 20 г оливкового масла. Для предъявления претензии потребителю необходимо сообщить, что положительный эффект достигается при ежедневном приеме 20 г оливкового масла.

⁵Масло первого холодного отжима, используемое в BalanceOil + Vegan, производится из оливок Picual, подвергнутых холодному отжиму и специально отобранных из-за высокого содержания полифенолов (более 750 мг / кг). Проанализировано и сертифицировано у источника.

⁶Олеиновая кислота (Омега-9) - ненасыщенный жир. Замена насыщенных жиров в рационе ненасыщенными способствует поддержанию нормального уровня холестерина в крови.

⁷Заявление о том, что продукт питания содержит жирные кислоты Омега-3, и любое заявление, которое может иметь такое же значение для потребителя, может быть сделано только в том случае, если продукт содержит не менее 0,6 г альфа-линоленовой кислоты на 100 г и 100 ккал или не менее 80 мг суммы эйкозапентаеновой кислоты и докозагексаеновой кислоты на 100 г и на 100 ккал. Проанализировано и сертифицировано у источника.

⁸DHA способствует поддержанию нормального зрения. Заявление можно использовать только для продуктов питания, которые содержат не менее 40 мг DHA на 100 г и на 100 ккал. Для того чтобы предъявить претензию, потребителю должна быть предоставлена информация о том, что положительный эффект достигается при ежедневном приеме 250 мг DHA. Прием докозагексаеновой кислоты (ДГК) способствует нормальному зрительному развитию детей в возрасте до 12 месяцев. Потребителю следует сообщить, что положительный эффект достигается при ежедневном приеме 100 мг DHA. Когда это заявление используется в последующих формулах, пища должна содержать не менее 0,3% от общего количества жирных кислот в виде DHA.

⁹DHA и EPA способствуют поддержанию нормального уровня триглицеридов в крови. Заявление можно использовать только для продуктов питания, которые обеспечивают ежедневное потребление 2 г EPA и DHA. Для того, чтобы предъявить претензию, потребителю должна быть предоставлена информация о том, что положительный эффект достигается при ежедневном приеме 2 г EPA и DHA. Когда заявление используется для пищевых добавок и / или обогащенных пищевых продуктов, потребителям также должна быть предоставлена информация о том, чтобы не превышать ежедневное дополнительное потребление 5 г ЭПК и ДГК вместе взятых. DHA способствует поддержанию нормального уровня триглицеридов в крови. Заявление может использоваться только для продуктов питания, которые обеспечивают ежедневное потребление 2 г DHA и которые содержат DHA в сочетании с эйкозапентаеновой кислотой (EPA). Для того чтобы предъявить претензию, потребителю должна быть предоставлена информация о том, что положительный эффект достигается при ежедневном приеме 2 г DHA. Когда заявление используется на пищевых добавках и / или обогащенных пищевых продуктах, потребителям также должна быть предоставлена информация о том, чтобы не превышать ежедневное дополнительное потребление 5 г ЭПК и ДГК вместе взятых.

¹⁰DHA и EPA способствуют поддержанию нормального кровяного давления. Заявление можно использовать только для продуктов питания, которые обеспечивают ежедневное потребление 3 г EPA и DHA. Для того чтобы предъявить претензию, потребителю должна быть предоставлена информация о том, что положительный эффект достигается при ежедневном приеме 3 г EPA и DHA. Когда заявление используется в отношении пищевых добавок и / или обогащенных пищевых продуктов, потребителям также должна быть предоставлена информация о том, чтобы не превышать ежедневное дополнительное потребление 5 г ЭПК и ДГК вместе взятых.

¹¹Витамин D способствует нормальному уровню кальция в крови. Заявление может быть использовано только для продуктов питания, которые являются, по крайней мере, источником витамина D, как указано в заявлении ИСТОЧНИК витамина D, как указано в Приложении к Регламенту (ЕС) № 1924/2006.

¹²Vitamin D contributes to the maintenance of normal bones. The claim may be used only for food which is at least a source of vitamin D as referred to in the claim SOURCE OF vitamin D as listed in the Annex to Regulation (EC) No 1924/2006.

¹³Витамин D способствует поддержанию нормальной функции мышц. Заявление может быть использовано только для продуктов питания, которые, по крайней мере, являются источником витамина D, как указано в заявлении ИСТОЧНИК витамина D, как указано в Приложении к Регламенту (ЕС) № 1924/2006.

¹⁴Витамин D поддерживает здоровье зубов. Заявление может быть использовано только для продуктов питания, которые, по крайней мере, являются источником витамина D, как указано в заявлении ИСТОЧНИК витамина D, как указано в Приложении к Регламенту (ЕС) № 1924/2006.

¹⁵Витамин D играет роль в процессе деления клеток. Заявление может быть использовано только для продуктов питания, которые, по крайней мере, являются источником витамина D, как указано в заявлении ИСТОЧНИК витамина D, как указано в Приложении к Регламенту (ЕС) № 1924/2006.