

coralclub

DHA+D3 Smart Chews

На все случаи детства



Все заботливые родители желают,
чтобы их ребенок
был...



активным
и любознательным



творческим
и креативным



счастливым
и открытым миру



здоровым физически
и психологически



сообразительным
и успешным

Гармоничное развитие ребенка связано со множеством факторов: доверительными отношениями в семье, воспитанием, занятиями спортом и в кружках по интересам, общением со сверстниками и, конечно, — сбалансированным питанием.

Здоровый рацион растущего организма должен включать углеводы, белки и полезные жиры с достаточным содержанием ПНЖК омега-3.



«Кирпичики» здоровья: что мы знаем про ПНЖК омега-3



Являются структурными компонентами клеточных оболочек



Влияют на формирование всех органов и систем ребенка уже в период беременности матери



«Незаменимы», так как поступают в организм в основном с пищей



Важное значение для правильного развития детского организма имеет ДГК в составе омега-3

С первых дней жизни ДГК поддерживает здоровье:



органов зрения



головного мозга



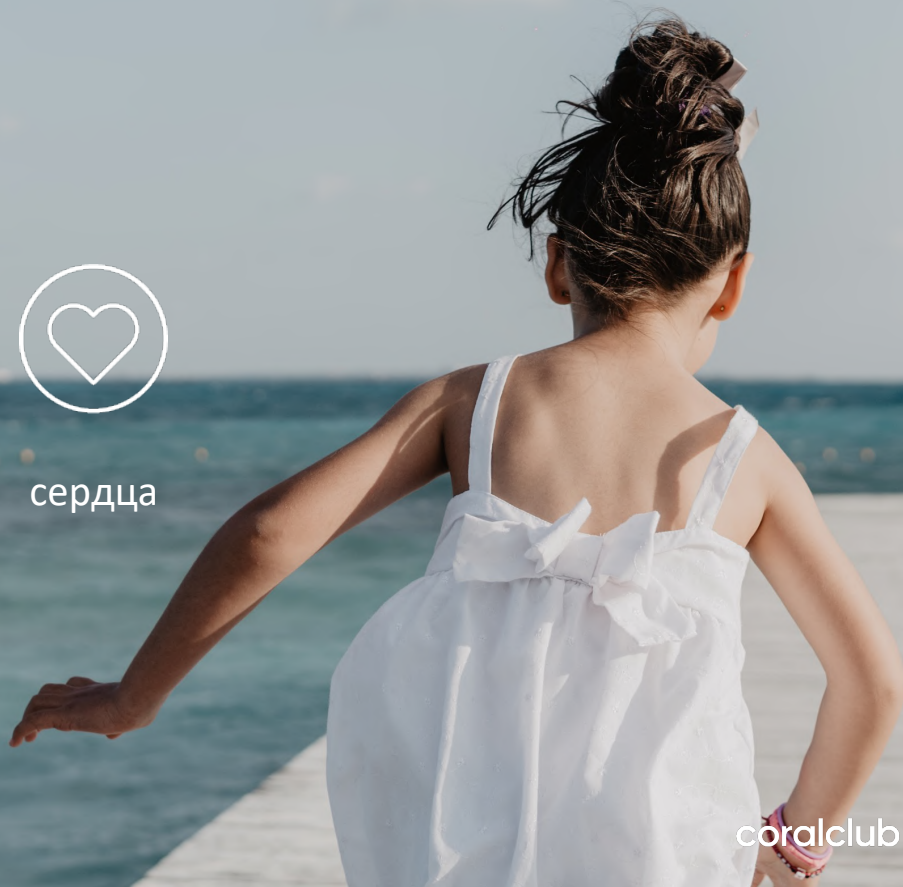
сердца



иммунной
системы



нервной
системы





Исследования подтверждают, что ДГК омега-3 способствует*:



развитию познавательных
способностей и памяти



улучшению поведения



повышению успеваемости
в школе

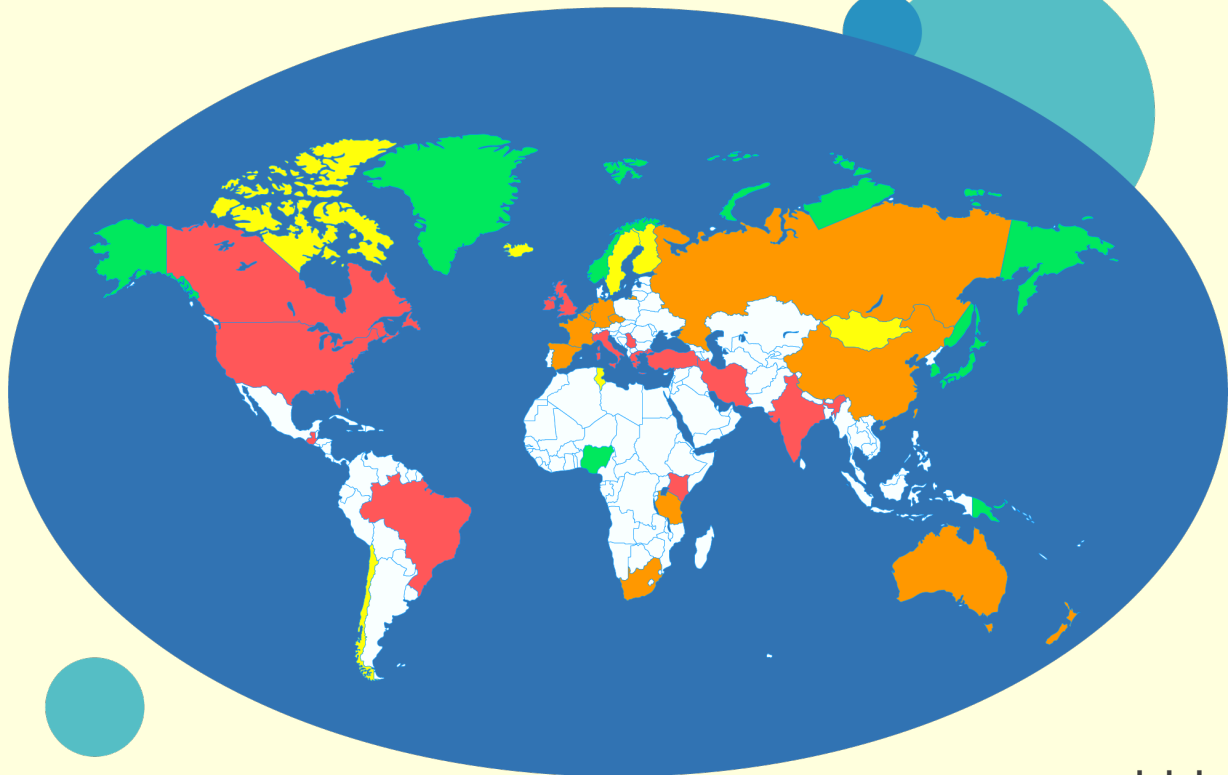
[*читать исследование](#)

coralclub

Во всем мире люди потребляют недостаточно ДГК омега-3*

Уровень ДГК омега-3
в крови:

- очень низкий
- низкий
- умеренный
- высокий
- нет данных



[*читать подробнее](#)

Нехватка ДГК омега-3 у детей приводит к:



дефициту внимания
и гиперактивности



ослаблению
иммунитета



развитию аллергии



проблемам со зрением
и появлению сухости глаз



ухудшению
интеллектуальных способностей

«То не хочу, это не буду»: почему ребенок может получать недостаточно ДГК омега-3 из пищи

Фастфуд, чипсы, конфеты — многие дети с удовольствием едят **простые углеводы** и «**вредные жиры**», но неохотно пробуют полезные продукты. Чтобы поддерживать необходимый уровень ДГК омега-3, нужно регулярно давать ребенку **жирную морскую рыбу*** и растительные масла. Однако накормить малоежку такими «непривлекательными» блюдами — непростая задача.

[*Food and Drug Administration \(FDA\) рекомендует детям есть рыбу 2 раза в неделю](#)



Современный рацион ≠ сбалансированный источник ДГК омега-3

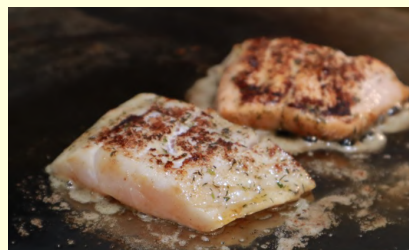
1 Мало продуктов с высоким содержанием ДГК омега-3



Жирная морская рыба:
сельдь, треска, лосось



Растительные масла:
рапсовое, льняное, горчичное



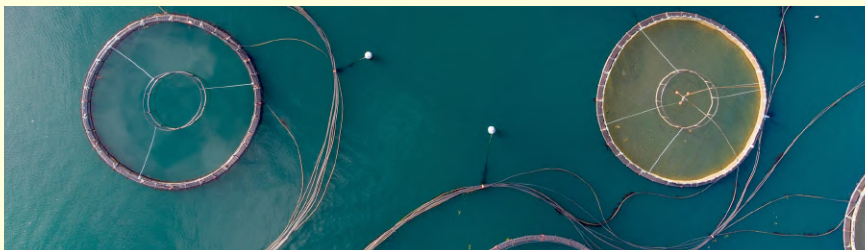
Пресноводная рыба
(редко): карп



Мясо (невысокое
содержание):
говядина, баранина

Современный рацион ≠ сбалансированный источник ДГК омега-3

2 Искусственно выращенная рыба



Идеальный корм для синтеза Омега-3 в рыбе:
морской планктон, микроводоросли



Реальный корм при фермерском разведении:
искусственные промышленные корма, комбикорм

Современный рацион ≠ сбалансированный источник ДГК омега-3

3 Западный тип питания с преобладанием мяса



Избыток твердых животных жиров




Избыток твердых растительных жиров



Рафинированная еда



Сахар

An underwater scene with many fish swimming over a coral reef. The water is a deep blue color, and the fish are silhouetted against the lighter background. The coral reef is visible at the bottom of the frame.

Зная о важной биологической роли ДГК омега-3 и масштабе ее дефицита, мы создали уникальный продукт. Он дополнит несбалансированный рацион ребенка необходимыми нутриентами.

Умный способ позаботиться о здоровье ребенка

DHA+D3 Smart Chews — продукт
для гармоничного развития
растущего организма



coralclub

DHA+D3 Smart Chews

Содержание активных веществ в 1 пастилке

Рыбный жир — 720 мг

Омега-3 — 482 мг

в том числе:

ЭПК — 72 мг

ДГК — 360 мг



Витамин D3 — 12 мг

Высокое содержание
в 1 пастилке**

как в 74 г лосося
свободного вылова на
пару*

**15 мкг/сутки — рекомендуемый уровень потребления витамина D3
для детей 1-17 лет [по данным European Food and Safety Authority](#)

[*читать подробнее](#)

DHA+D3 Smart Chews: двойная поддержка растущего организма

Мы объединили ДКГ омега-3 с витамином D3,
которого также не хватает людям по всему миру*

Витамин D3 способствует:

- формированию здоровых костей и зубов
- улучшению настроения**
- укреплению иммунитета
- повышению качества сна***

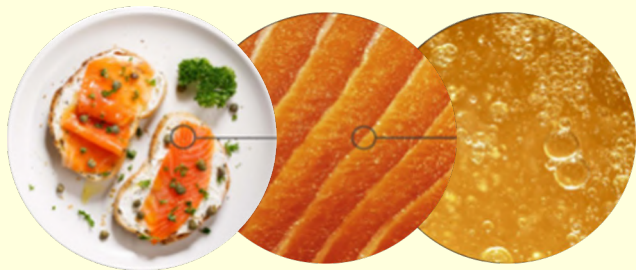
[*читать исследование 1](#) [**читать исследование 2](#) [***читать исследование 3](#)



DHA+D3 Smart Chews: ИННОВАЦИОННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ConCordix

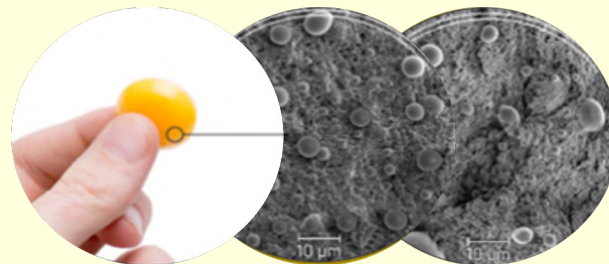


Природа создала уникальное распределение жира в рыбе — множество мелких капель*,
удерживаемых коллагеновыми волокнами.



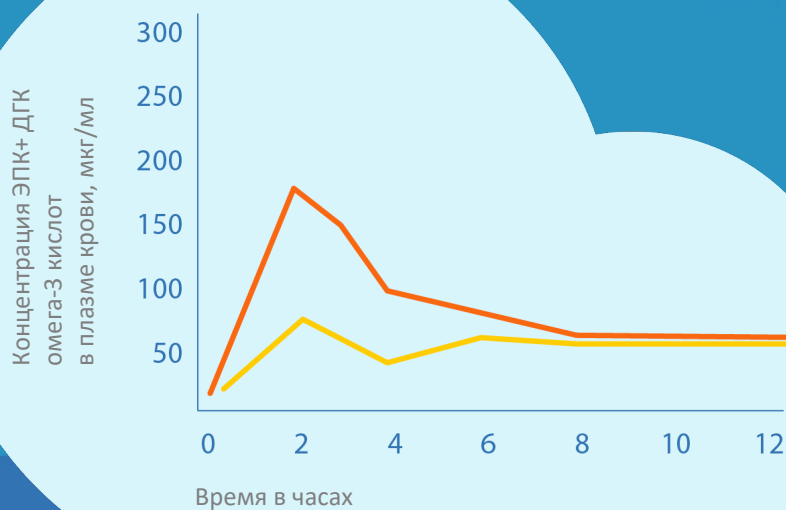
ConCordix[®]

Производители повторили природную структуру и создали жевательные пастилки, в которых желатиновая матрица удерживает капли жира.



*менее 10 микрометров — диаметр основной части жировых капель

Применение технологии ConCordix повышает биодоступность жирорастворимых питательных веществ на 44%*



Технология ConCordix
Smart Chews

Мягкая желатиновая
капсула

[*читать исследование](#)

Применение технологии ConCordix повышает биодоступность жирорастворимых питательных веществ на 44%*



Благодаря структуре пастилки жирорастворимые компоненты — ДГК омега-3, ЭПК омега-3 и витамин D3 — усваиваются легче и быстрее.

Жевательные пастилки Smart Chews



Похожи на натуральный
фруктовый мармелад



Легко жуются



Помогают жирорастворимым
веществам лучше
усваиваться



coralclub

Пастилки DHA+D3 Smart Chews в блистерах



Удобные

индивидуальная упаковка для каждой пастилки



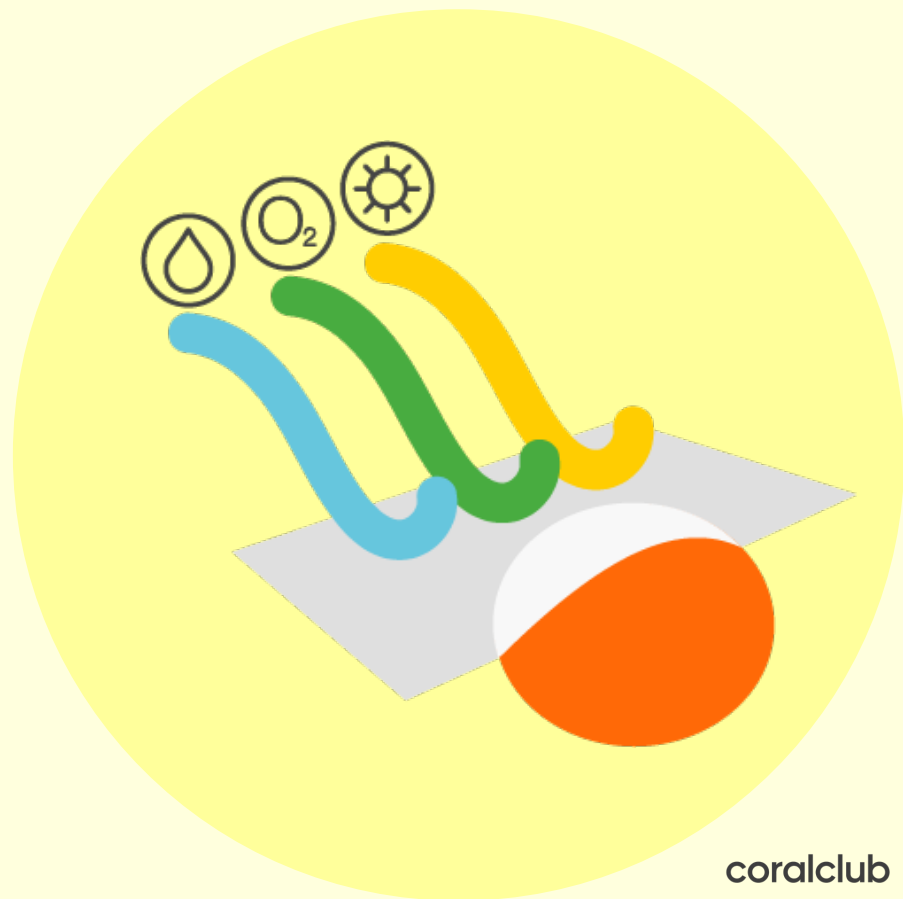
Надежные

долгосрочная стабильность активных веществ



Безопасные

эффективная защита компонентов от влаги, света и окисления



DHA+D3 Smart Chews: контроль качества и бережное отношение к морю



Продукт создается на производстве в Норвегии, которое соответствует мировым стандартам и сертифицировано BRC, NSF.



Указывает на этичность всего цикла производства омега-3, начиная от вылова рыбы

Ингредиенты в составе продукта добываются этичным способом, что подтверждает сертификат Friend of the Sea.

DHA+D3 Smart Chews: приятный вкус без сахара

В составе продукта **подсластители растительного происхождения**, что уменьшает риск развития кариеса и проблем с лишним весом.



сорбит



ксилит

[читать исследование](#)



coralclub

DHA+D3 Smart Chews: приятный вкус без сахара

Исследования подтверждают, что:



маленьким детям нравятся пастилки Smart Chews*



родители высоко оценивают пастилки Smart Chews и готовы рекомендовать продукт*

[читать исследование](#)



coralclub

Всего 1 пастилка
DHA+D3 Smart Chews
в день во время еды —
и ваш непоседа готов изучать
мир с энтузиазмом



DHA+D3 Smart Chews:



способствует интеллектуальному развитию



улучшает память, внимательность и успеваемость



сохраняет здоровое зрение



помогает ребенку стать более уравновешенным



поддерживает рост и правильное формирование костей и зубов



укрепляет иммунитет

DHA+D3 Smart Chews

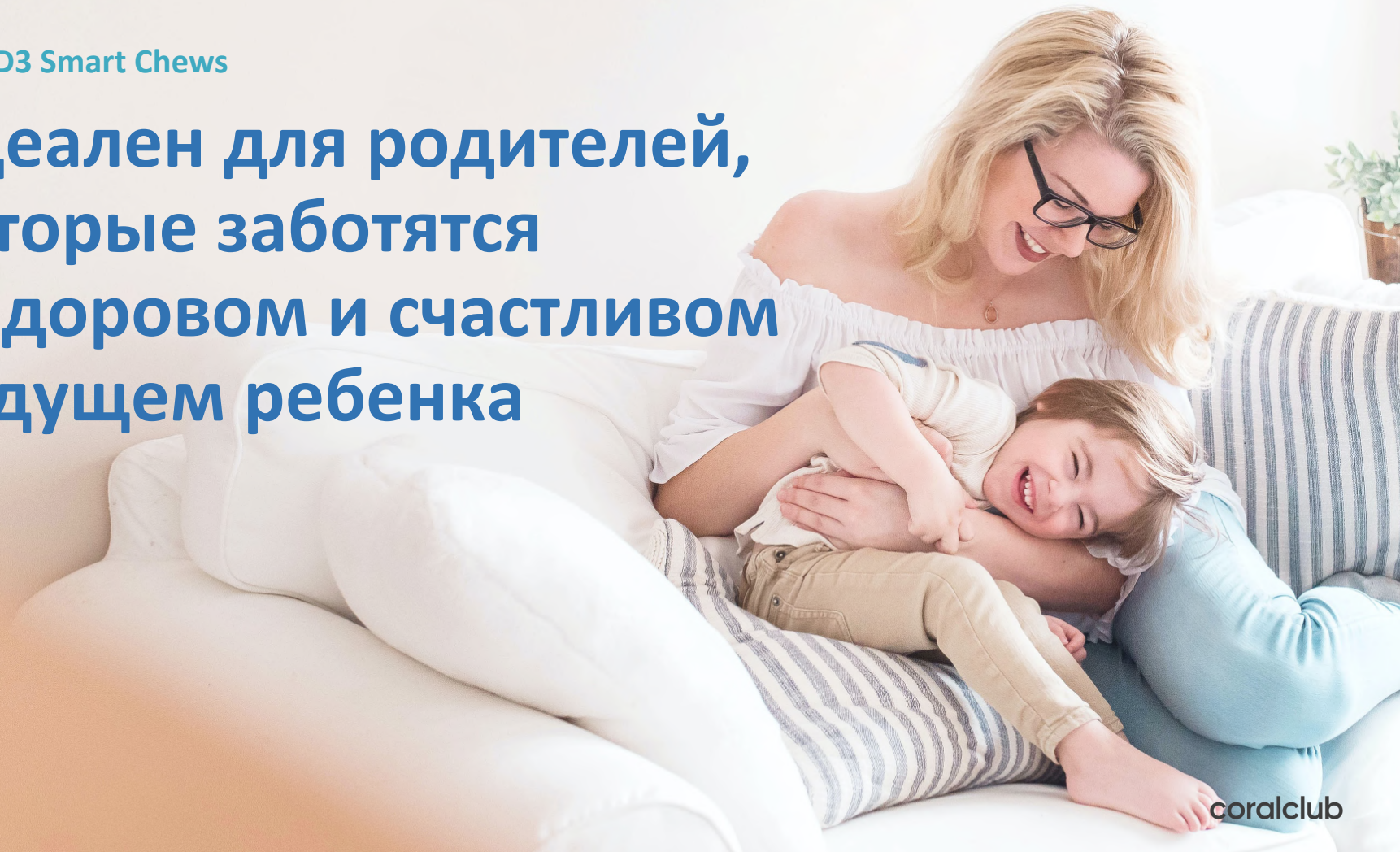
Идеален для детей, которые:

- интенсивно **растут** и **развиваются**
- **осваивают новые знания** и постоянно заняты в кружках и секциях
- испытывают **трудности** в обучении
- **гиперактивны** и **непоседливы**
- любят сладкое, **вредности** и неохотно едят полезные продукты
- часто **болеют**



DHA+D3 Smart Chews

**Идеален для родителей,
которые заботятся
о здоровом и счастливом
будущем ребенка**



coralclub

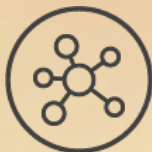
DHA+D3 Smart Chews



гармоничное развитие растущего организма



в 1 вкусной пастилке —
360 мг ДГК омега-3



технология ConCordix
для максимальной биодоступности



продукт подходит для детей
с 4-х лет и взрослых



coralclub

DHA+D3 Smart Chews

код 2304

6,0

Бонусные баллы

12,00 у. е.

Клубная цена

15,00 у. е.

Розничная цена



coralclub

Комбо здоровья для тех, кто активно растет

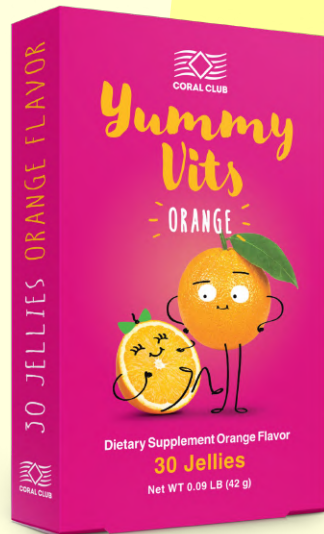
Чтобы максимально восполнить нехватку полезных веществ в рационе ребенка, предлагаем идеальное сочетание продуктов:



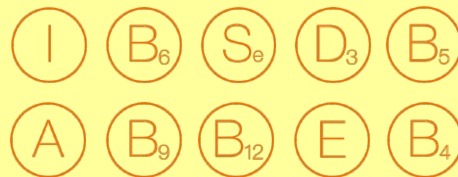
жевательные
пастилки

без сахара

ТЕХНОЛОГИЯ
ConCordix



Yummy Vits — 8 витаминов
и витаминоподобных
веществ, селен и йод для
полноценной поддержки
растущего организма



coralclub

DHA+D3 Smart Chews

На все случаи детства

