

Lýsi

PURE-CLEAN-ICELANDIC

SINCE 1938

СВІТОВИЙ ЛІДЕР У ВИРОБНИЦТВІ РИБ'ЯЧОГО ЖИРУ



ІСЛАНДІЯ

Острівна держава в північній частині Атлантичного океану. Рельєф країни визначають вулкани, гейзери, гарячі джерела та лавові поля.

В Ісландії розташовані національні парки Ватнайскюдль та Снайфедльскюдль, які відомі своїми величезними льодовиками. Чиста льодовикова вода не потребує очищення і її можна пити просто з-під крану.

Для очищення атмосфери в Ісландії працює найбільший у світі завод з видалення вуглекислого газу й система звільнення від податків користувачів електромобілів.

Теплі підземні води протікають усією країною й мають високий вміст корисних мікроелементів. Мінерали тонізують й омолоджують шкіру, тому плавання є частиною ісландської культури.

Більшість населення проживає у столиці країни - місті Рейк'явік, який значну частину енергії отримує від геотермальної електростанції.

ГОЛОВНЕ БАГАТСТВО ІСЛАНДІЇ

Головний продукт ісландської кухні – риба

Саме тому місцеві жителі славляться відмінним здоров'ям та довголіттям. Деякі з найбагатших рибальських угідь у Північній Атлантиці знаходяться поблизу берегів Ісландії, де під час зустрічі прохолодних і теплих океанічних течій створюються **ідеальні умови для нагулу та нересту.**

Протягом багатьох століть рибна промисловість була невід'ємною частиною історії та культури держави. Риба не лише є життєво важливою частиною раціону ісландців, а й основним продуктом експорту. Ісландці виловлюють рибу тільки під конкретний запит, а залишки від риби повністю переробляють. Це очищує довкілля й атмосферу.

З метою підтримки стійкого рибальства та оптимального режиму вилову прийнято суворі стандарти.



Lýsi

- це риб'ячий жир*

*в перекладі з ісландської мови

При виробництві нашої продукції, використовується тільки **дика морська риба**



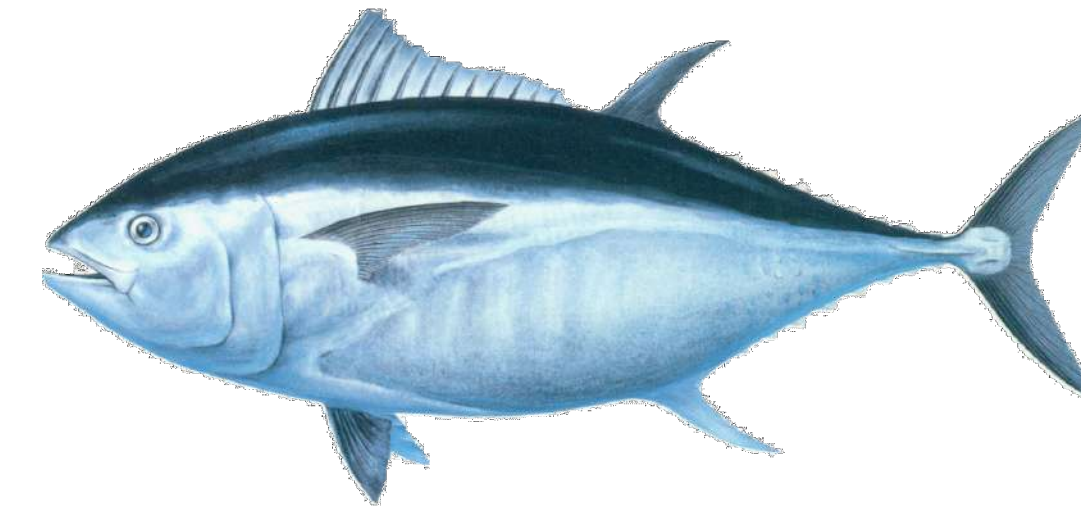
АТЛАНТИЧНА ТРІСКА (*Gadus morhua*)

Одна із найважливіших промислових риб. Її печінка багата на жир (до 74%), і є сировиною для виготовлення риб'ячої олії. Про важливість цієї риби говорить те, що за її вилов Ісландія вела війни з Великобританією, названі Трісковими. Цікаво, що в норвезькому Бергені навіть встановлено пам'ятник тріски. Олія печінки тріски корисна для зміцнення імунітету та здоров'я всього організму.



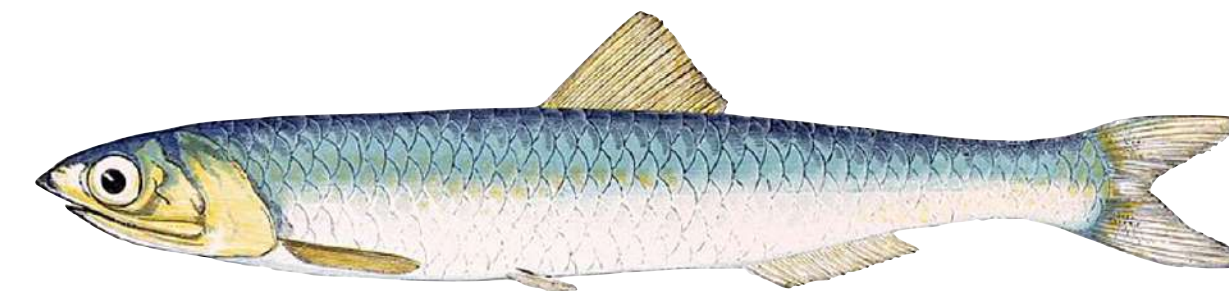
ЄВРОПЕЙСЬКА САРДИНА (*Sardina pilchardus*)

Поширена переважно у північно-східній частині Атлантичного океану: від Ісландії та Північного моря до Сенегалу. Також, як і тріска, найважливіший промисловий вид. У 1990–2009 роках улови становили від 0,9 до 1,5 млн. тонн щорічно.



ТУНЕЦЬ (Tuna)

Тунець здавна був і залишається надважливою сировиною у галузі рибної промисловості. Завдяки додаванню жиру тунця в Дитячий риб'ячий жир Lysi вдалося досягти того, що концентрація ДНА перевищує ЕРА, тоді як зазвичай – навпаки. У дитячому віці докозагексаєнова кислота особливо важлива для розвитку мозку та центральної нервової системи, тому вирішено було збільшити концентрацію цього компонента.



АНЧОУС (*Engraulis*)

Цінність анчоусів значною мірою визначається високою жирністю та смаковими якостями. Анчоуси мають велику біомасу, що робить їх відмінним джерелом для масового виробництва риб'ячого жиру.

СІМЕЙНИЙ БІЗНЕС З 1938 РОКУ





CERTIFIED
SUSTAINABLE
SEAFOOD



Завод LYSI – один із самих сучасних у світі

Продукція відповідає самим високим вимогам якості та має **сертифікати FSSC 22000, GMP (API)**

Виробництво, враховуючи стадію упаковки, здійснюється в повній відповідності з фармацевтичними стандартами (GMP)

Розташований в столиці Ісландії – місті Рейк'явік, на березі Атлантичного океану

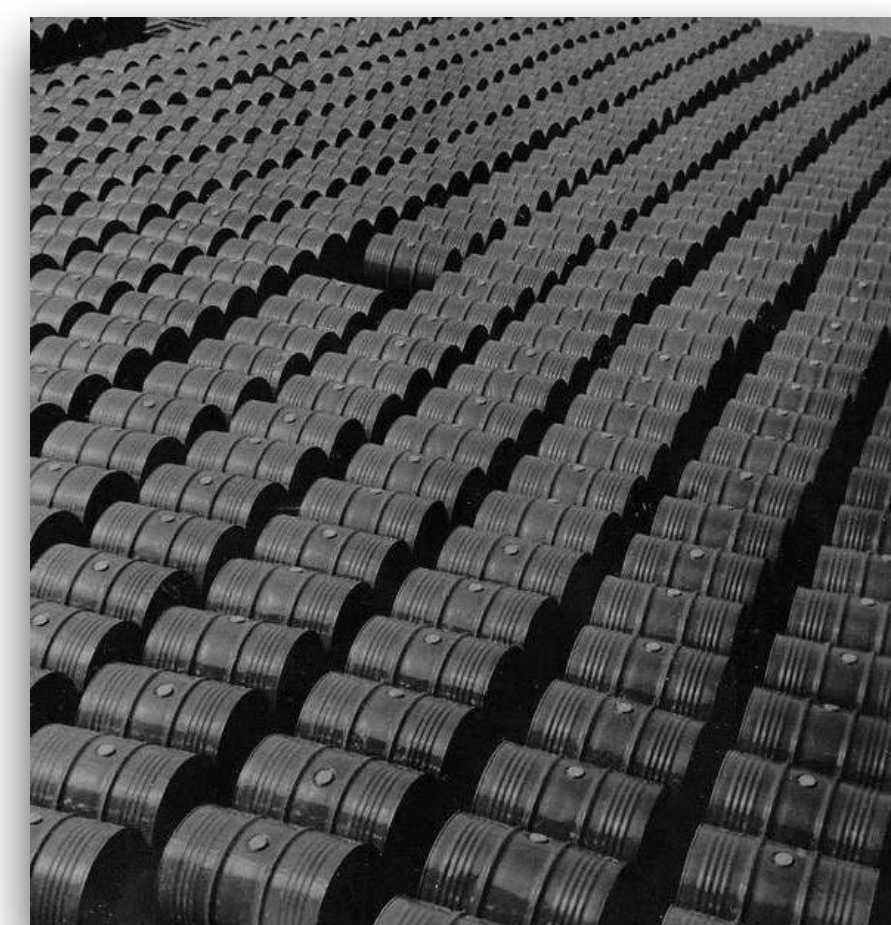
КОМПАНІЯ ЗАСНОВНИК З 1938 РОКУ

З моменту свого заснування Lysi впроваджувала передові та інноваційні методи **очищення та обробки морських ліпідів**, що надало можливість створити наукомісткий та високотехнологічний процес, який застосовується сьогодні для виробництва широкого асортименту різних видів жирів морських риб та харчових добавок.

ВИРОБНИЧИЙ ПРОЦЕС

Унікальна технологія очищення Lysi вперше була застосована у 1940-х роках та **заклала основу для сучасного процесу та обробки риб'ячого жиру**, що згодом стали загальноприйнятими в індустрії.

Передові процеси виробництва LYSI сьогодні відомі у всьому світі!

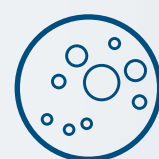


ТЕХНОЛОГІЯ ОЧИЩЕННЯ. 6 ЕТАПІВ ОБРОБКИ



НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ

Риб'ячий жир нейтралізують шляхом видалення вільних жирних кислот з використанням каустичної соди



ЗНЕБАРВЛЕННЯ

Пігменти та забруднюючі речовини видаляються за допомогою адсорбентів



ОБРОБКА ХОЛОДОМ

Високоплавкі тригліцериди видаляють шляхом охолодження риб'ячого жиру та відфільтровування твердих фракцій

ДЕЗОДОРАЦІЯ

Летючі компоненти видаляються методом парової інжекції під впливом вакууму та підвищеною температурою



ДИСТИЛЯЦІЯ

З риб'ячого жиру видаляють забруднюючі речовини шляхом дистиляції при дії вакууму та підвищеної температури



СТАНДАРТИЗАЦІЯ

Процес стандартизації для уточнення вмісту вітамінів та подальшого додавання антиоксидантів з ароматизаторами





РИБ'ЯЧИЙ ЖИР МАЙБУТНЬОГО

Lysi – сучасний бренд риб'ячого жиру.

Ми виготовляємо риб'ячий жир на новітньому спеціалізованому обладнанні з урахуванням потреб сучасного ринку та смаків сучасних споживачів. Оскільки попит на нові типи риб'ячого жиру та продуктів його походження зростає, Lysi використовує свою **власну лабораторію для досліджень і розробок** з метою створення продуктів найвищої якості, які відповідають стилю життя різних споживачів та їхнім потребам.

Тісні зв'язки з фармацевтичними компаніями та дослідницькими організаціями, а також розуміння останніх споживчих тенденцій тримають нас на першому місці в галузі розробки морських ліпідів.

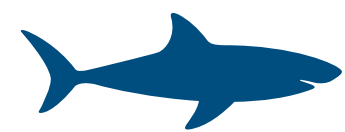
ОМЕГА-3 ЖИРНІ КИСЛОТИ

є надважливими поліненасиченими кислотами. Наш організм потребує їх, але не синтезує самостійно – людина отримує їх з їжі. Більшість людей не споживають достатньо продуктів багатих на Омега-3 (риба, горіхи, насіння льону і т.д.), тому нам необхідно доповнювати наш раціон харчовими добавками.

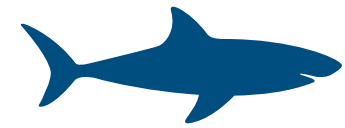


3 ТИПИ ОМЕГА-3 ЖИРНИХ КИСЛОТ

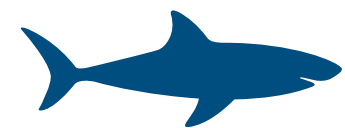
EPA (Eicosapentaenoic acid) ейкозапентаєнова кислота (ЕПК)



EPA необхідна для
здорової функції серця

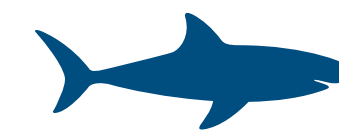


Має потужну протизапальною дію та
захищає організм від інфекцій

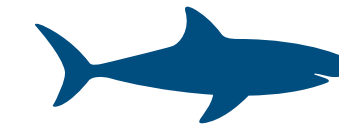


EFSA рекомендує щоденне споживання
250 мг

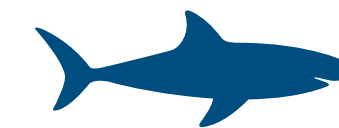
DHA (Docosahexaenoic acid), докозагексаєнова кислота (ДГК)



DHA необхідна для здорової функції
мозку та зору



Позитивно впливає на судинну та
нервову систему



EFSA рекомендує щоденне
споживання 250 мг

ALA (Alpha-linolenic acid), альфа-ліноленова кислота (АЛК)

Очищує печінку та організм від шкідливих речовин.
Організм виробляє її самостійно, тому додаткове
споживання не є необхідним.



КОРИСНІ ВЛАСТИВОСТІ



Лýси

НАСТРІЙ ТА РОЗУМ

Риб'ячий жир допомагає при психічних захворюваннях

МОЗОК

Омега-3 впливають на роботу нейронів в мозку, покращують концентрацію та пам'ять

СУГЛОБИ

Омега-3 кислоти сприяють генерації колагену в хрящах

ОЧІ

DHA і вітамін А сприяють підтримці нормального зору

КІСТКИ

ПНЖК з вітаміном D підтримують злов'я кісток

ЗУБИ

Вітамін D підтримує здоров'я зубів

ІМУННА СИСТЕМА

DHA і EPA зміцнюють імунітет

СЕРЦЕ

Жирні кислоти Омега-3 стимулюють роботу серця

КРОВЯНИЙ ТИСК

ПНЖК систематизують рівень тиску та покращують роботу судин

ПРИ СЕРЦЕВО-СУДИННИХ ЗАХВОРЮВАННЯХ

Омега-3 жирні кислоти здійснюють протизапальну дію та суттєво зменшують ризик серцево-судинних захворювань.

ПРИ АРТЕРІАЛЬНОМУ ТИСКУ

Омега-3 кислоти підтримують нормальний рівень артеріального тиску та знижують ризик виникнення тромбів.

ДЛЯ ЗДОРОВ'Я СУГЛОБІВ

Омега-3 надають позитивний ефект на синтез колагену в хрящовій тканині суглобів, регулюють рівень кальцію в організмі, що знижує ризик переломів кісток через остеопороз.

ДЛЯ ЗНИЖЕННЯ ЗАЙВОЇ ВАГИ

Омега-3 впливають на жировий обмін та знижують рівень цукру в крові.



ПРИ ЗАСТУДНО ВІРУСНИХ ЗАХВОРЮВАННЯХ

Омега-3 кислоти мають найпотужнішу імуномодельючу дію. Вони сприяють швидкому одужанню та зменшують ризик алергій.

В ПЕРІОД ЗРОСТАННЯ

Жирні кислоти Омега-3 впливають на когнітивні функції та підтримують здоровий розвиток дитини. Серед усіх жирних Омега-3 кислот DHA є найбільш важливою для підтримки правильної роботи мозку. DHA і EPA покращують пам'ять та увагу і позитивно впливають на психічне здоров'я.

Для дітей достеменно не визначено норму щоденного вживання ненасичених жирних кислот. Вчені лише встановили, що передозування речовини не є небезпечним. Тому було взято за аксіому, що елемент повинен надходити в гранично великих кількостях, а надлишки вийдуть природним шляхом. Орієнтовна норма для дитини визначена в **70-160 мг до року. Дітям та підліткам до 18 років рекомендується вживати 400-500 мг.**



ПРИ ФІЗИЧНИХ НАВАНТАЖЕННЯХ

Риб'ячий жир – обов'язковий компонент збалансованого харчування професійних спортсменів та любителів.

Омега-3 підвищують витривалість, саме тому їх вживання є обов'язковим при збільшенні фізичних навантажень для адаптації до посиленого режиму тренувань.

Складові, що містяться у риб'ячому жирі, запобігають пошкодженню м'язів при інтенсивних тренуваннях, знижують ризик виникнення запальних процесів при травмах.

Вітаміни групи А і D підтримують бадьорість, оптимістичний настрій та ентузіазм.



**ДЛЯ ДОРΟΣЛОЇ ЛЮДИНИ НЕОБХІДНА
КІЛЬКІСТЬ ОМЕГА-3 КИСЛОТ НА ДОБУ -
ВІД 1000 мг**

У всьому світі споживання риб'ячого жиру - є невід'ємною частиною раціону людини, яка стежить за своїм здоров'ям.





ВІТАМІН D

Чи знаєте Ви, що існує група експертів, так звана «Рада вітаміну D», яка заохочує людей до збільшення споживання вітаміну D?

На офіційному сайті всесвітньої ради вітаміну D www.vitamindcouncil.com повідомляється, наскільки **важливу роль** вітамін D відіграє в організмі для захисту і зміцнення скелету людини. Багатьма дослідженнями доведено, що дефіцит вітаміну D може призвести до серйозних наслідків для здоров'я в цілому.

Вітамін D як і Омега-3 не міститься в багатьох продуктах, тому необхідно приділяти особливу увагу його споживанню.

Управління Національної медичної експертизи рекомендує:

- D** 10 мкг вітаміну D на день для дітей до 10 років;
- D** 15 мкг для людей від 10-70 років;
- D** 20 мкг для людей 71 року і старше.



РИБ'ЯЧИЙ ЖИР МОЖЕ І ПОВИНЕН БУТИ СМАЧНИЙ!

Lysi створив унікальний чистий продукт в його натуральному первозданному вигляді.

В риб'ячому жирі Lysi відсутні запах та рибний присмак. Натомість легкий приємний смак лимона, манго або м'яти.

Компанія Lysi отримала **безліч винагород за смаки** від світових контролюючих організацій якості продуктів харчування та харчових добавок.

Новітні дослідження та відгуки споживачів дозволили прийти до висновку, що продукти бренду Lysi мають не тільки відмінну якість, але й бездоганні смаки.



АСОРТИМЕНТ LYSI

складається із трьох продуктів, які завод виробляє понад 80 років



Масло печінки тріски

Тріска є найкращим джерелом Омега-3 жирних кислот, зокрема **DHA**, яка є надважливою для розвитку мозку. Тріскові природньо багаті на вітаміни А, D і E



Омега-3

Омега-3 жирні кислоти EPA і DHA видобуваються із різних видів диких риб, таких як анчоус, сардина, скумбрія, тріска, тунець та інші. Жири цих риб збагачені **EPA**, яка необхідна для здоров'я серця



Капсули та дієтичні добавки

LYSI має широкий асортимент харчових добавок Омега-3 в капсулах, а також в комплексах з вітаміном D3 та іншими вітамінами



48 ДОБОВИХ
ПОРЦІЙ

ОМЕГА-3 РИБ'ЯЧИЙ ЖИР ЕРА/DHA

Вміст 5 мл (1 чайна ложка):

Омега-3 - 1560 мг
EPA - 745 мг
DHA - 490 мг

Спосіб застосування:

Дорослим та дітям віком від 6 років - 1 чайна ложка (5 мл) на день;
Дітям віком від 1 року - 1/2 ч.л. на день.

Термін придатності:

3 роки від дати виробництва

Форма випуску і фасування:

В рідкому вигляді, скляна пляшечка об'ємом 240 мл.

Омега-3 жирні кислоти, ароматизатор лимона, омолоджуючі речовини (натуральні токофероли).

Енергетична цінність	170 кДж/41 ккал
Білки.....	0 г
Вуглеводи.....	0 г
Жири.....	4,6 г
Насичені жири.....	1,2 г
Мононенасичені жири.....	1,2 г
Поліненасичені жири.....	2,2 г

З них жирні кислоти Омега-3:

EPA.....	745 мг
DHA.....	490 мг

Одна добова порція **містить найбільшу кількість ПНЖК** серед всіх інших продуктів риб'ячого жиру. EPA і DHA запобігають виникненню серцевих нападів та інсультів, регулюють рівень тригліцеридів в крові, покращують роботу щитовидної залози та шлунково-кишкового тракту.

Омега-3 Lysi зі смаком лимона виготовлений з диких риб північної частини Атлантичного океану, які мають **найбільший вміст Омега-3 жирних кислот EPA/DHA.**

A PRODUCT OF
ICELAND



**НАЙБІЛЬША
КІЛЬКІСТЬ
DHA І EPA
НА 5 МЛ**

FISKIOLÍA, RÍK AF EPA OG DHA Í ÖNÚBRAGDI	240 ml
FISH OIL, RICH IN EPA AND DHA FLAVOUR	220 g
ГУАЛП FISH OIL RICH IN EPA AND DHA	350 g
MEG ZILBONIPVYDDI OMEGA-3 FISH OIL RICH IN EPA AND DHA	350 ml

СМАК ЛИМОНА



Рекомендовано дорослим, дітям та особам з дефіцитом Омега-3

48 ДОБОВИХ
ПОРЦІЙ

РИБ'ЯЧИЙ ЖИР З ПЕЧІНКИ ТРІСКИ

з вітамінами А, D, E



Вміст 10 мл (2 чайні ложки):

Омега-3 - 2160 мг
 EPA - 690 мг
 DHA - 920 мг
 Вітамін А- 460 мкг
 Вітамін D- 20 мкг (736МЕ)
 Вітамін E-9,2 мг

Спосіб застосування:

Дорослим та дітям віком від 6 років - 2 чайні ложки (10 мл) на день;
 Дітям віком від 1 року - 1 чайна ложка (5 мл) на день.

Термін придатності:

3 роки від дати виробництва

Форма випуску і фасування:

В рідкому вигляді, скляна пляшечка об'ємом 240 мл.

Омега-3 жирні кислоти, ароматизатор лимона, омолоджуючі речовини (натуральні токоферолі), вітамін E (d-альфа-токоферилацетат), вітамін А (ретинол пальмітат), вітамін D (холекальциферол).

Енергетична цінність340 кДж/81 ккал
 Жири.....9,2 г
 Насичені жири.....1,6 г
 Мононенасичені жири.....4,6 г
 Поліненасичені жири.....3 г

З них жирні кислоти Омега-3:

EPA.....690 мг
 DHA.....920 мг
 Вітамін А.....460 мкг - 58%
 Вітамін D.....20 мкг - 400%
 Вітамін E.....9,2 мг - 77%

Виготовлений на 100% із печінки ісландської дикої тріски, яка природньо багата на поліненасичені жирні кислоти та **вітаміни А, D, E**. Вітаміни зміцнюють кістки, покращують зір та підтримують імунітет. Омега-3 ПНЖК стабілізують рівень холестерину, покращують роботу серцево-судинної системи та знижують артеріальний тиск. Регулярне вживання риб'ячого жиру сповільнює процеси старіння. EPA/DHA + вітаміни А, D, E – це ідеальна формула для всієї родини.

A PRODUCT OF
ICELAND



З ПЕЧІНКИ
АТЛАНТИЧНОЇ
ТРІСКИ

A
D
E

Рекомендовано дорослим, дітям та літнім
людям

СМАК М'ЯТИ

СМАК ЛИМОНА



48 ДОБОВИХ
ПОРЦІЙ

РИБ'ЯЧИЙ ЖИР З ПЕЧІНКИ ТРІСКИ ТА ТУНЦЯ

з вітамінами А, D, Е



A PRODUCT OF
ICELAND

Вміст 10 мл (2 чайні ложки):

Омега-3 - 2500 мг
ЕРА - 700 мг
DHA - 1300 мг
Вітамін А- 275 мкг
Вітамін D- 18,4 мкг
Вітамін Е-9,2 мг

Спосіб застосування:

Дорослим та дітям віком від 6 років - 2 чайні ложки (10 мл) на день;
Дітям віком від 6 місяців до 5 років - 1 чайна ложка (5 мл) на день.

Термін придатності:

3 роки від дати виробництва

Форма випуску і фасування:

В рідкому вигляді, скляна пляшечка об'ємом 240 мл.

Риб'ячий жир печінки тріски, риб'ячий жир тунця, ароматизатор манго та лимон-лайм, вітамін Е (d-альфа-токоферилацетат), вітамін А (ретинол пальмітат), вітамін D (холекальциферол).

Енергетична цінність340 кДж/81 ккал
Жири.....9,2 г
Насичені жири.....2 г
Мононенасичені жири.....3,9 г
Полиненасичені жири.....3,3 г

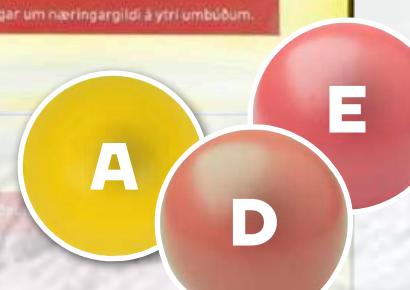
З них жирні кислоти Омега-3:

ЕРА.....700 мг
DHA.....1300 мг
Вітамін А.....275 мкг - 34%
Вітамін D.....18,4 мкг - 368%
Вітамін Е.....9,2 мг - 77%

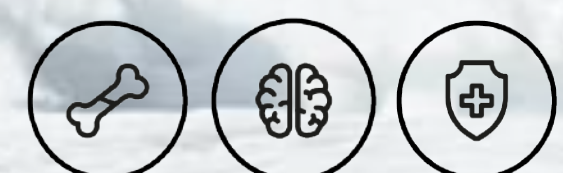
Krakkalýsi розроблений по унікальній формулі, яка не має аналогів у світі. Містить **вітаміни А, D, Е** та Омега-3 ПНЖК з тунця та печінки тріски. Надважливою для дітей є жирна кислота DHA, адже вона впливає на формування структури мозку та нервової системи. Вітаміни А, D, Е необхідні для забезпечення нормального росту зубів і кісток, а щоденний прийом DHA 500 мг під час вагітності сприяє здоровому розвитку серця і мозку малюка. Мета формули – забезпечити зростаючий організм відповідною нормою вітамінів та DHA в одній добовій порції.



НАЙБІЛЬША
КІЛЬКІСТЬ
DHA



СМАК ЛИМОНА | СМАК МАНГО



Рекомендовано **ДІТЯМ ВІКОМ ВІД 6 МІСЯЦІВ** вагітним жінкам та дорослим

32 добові порції

OMEGA-3 FORTE

Вміст добової порції (2 капсули):

Омега-3 - 1240 мг
EPA - 620 мг
DHA - 410 мг

Спосіб застосування:

Дорослим - 1-2 капсули на день

Термін придатності:

3 роки від дати виробництва

Форма випуску і фасування:

64 капсули по 1000 мг.
Омега-3, в блистерній
упаковці.

1 капсула містить 1000 мг омега-3 риб'ячого жиру, желатин (бичачий), зволожувач (гліцерин), вода, натуральні токофероли (вітамін E).

Жирні кислоти Омега-3.....620 мг
EPA.....310 мг
DHA.....205 мг

Потужний концентрат Омега-3 кислоти EPA/DHA є надійними помічниками спортсменів та осіб, що ведуть активний спосіб життя. Жирна кислота EPA прискорює синтез білків, зменшує ризики травматизацій під час тренувань та сприяє збільшенню м'язової тканини. Комплексно, жирні кислоти покращують кровопостачання, прискорюють процеси відновлення та знижують рівень стресу.

A PRODUCT OF
ICELAND



ПОТУЖНИЙ
КОНЦЕНТРАТ В
КАПСУЛАХ

OMEGA-3

64
DAGSKAMM
DAILY DOSE



Рекомендовано спортсменам та особам з високими розумовими навантаженнями

32 добові порції

КОМПЛЕКС ОМЕГА-3 з мультівітамінами

Вміст добової порції (1 капсула Омега-3 і 1 капсула з мультівітамінами):

Омега-3 - 620 мг
EPA - 310 мг
DHA - 205 мг

Вітамін А - 0,4 мг (44%)
Вітамін С - 60 мг
Вітамін Е - 10 (94%)
Вітамін D3 - 0,005 мг (50%)
Вітамін В6 - 2,2 мг (110%)
Вітамін В2 - 1,6 мг (89%)
Вітамін В1 - 1,4 мг (93%)
Вітамін В12 - 0,003 мг (100%)

Магній - 100 мг (25%)
Нікотинамід - 18 мг (90%)
Цинк - 15 мг (125%)
Пантотенова кислота - 4 мг (80%)
Марганець - 2,5 мг (125%)
Фолієва кислота - 0,3 мг (75%)
Хром - 0,05 мг (100%)
Селен - 0,05 мг (67%)
Біотин - 0,03 мг (60%)

Форма випуску і фасування:
64 капсули в блистерній упаковці.

1 капсула Омега-3 містить 1000 мг риб'ячого жиру, желатин (бичачий), зволожувач (гліцерин), вода, натуральні токофероли (вітамін Е).

Жирні кислоти Омега-3.....620 мг
EPA.....310 мг
DHA.....205 мг

1 капсула з мультівітамінами містить соєву олію, желатин (бичачий), підсолоджувач (сироп сорбіту), зволожувач (гліцерин), рослинний жир, наповнювач (бджолиний віск), соєвий лецитин, оксид заліза, діоксид титану, вітаміни та мінерали.

Health Duet містить 17 вітамінів та мінералів, які в поєднанні з жирними кислотами Омега-3 забезпечують повноцінну роботу всіх систем організму, покращують імунітет, стан шкіри, нігтів та волосся, сприяють синтезу колагену у суглобах. Комплекс створений спеціально з урахуванням щоденної добової потреби людини у вітамінах та мікроелементах.

Спосіб застосування:

Дітям та дорослим - по 1 капсулі Омега-3 та 1 капсулі з мультівітамінами на день

Термін придатності:

3 роки від дати виробництва

 **A PRODUCT OF ICELAND**



17 ВІТАМІНІВ ТА МІНЕРАЛІВ + ОМЕГА-3

OMEGA-3
FJÖLVÍTAMÍN/
MULTIVITAMÍN

32
SKAMMTAR
DOSES

A

C

E

D3

B12

B6

Рекомендовано підліткам та дорослим

ОМЕГА-3 ЖУВАЛЬНІ КАПСУЛИ ДЛЯ ДІТЕЙ

з вітаміном D3 JUNIOR

30 добових порцій

Вміст добової порції (2 капсули):

Омега-3 - 405 мг
EPA - 192 мг
DHA - 126 мг
Вітамін D3 - 10 мг

Спосіб застосування:

Дітям від 4 років - 2 капсули на день

Термін придатності:

2 роки від дати виробництва

Форма випуску і фасування:

60 жувальних капсул в блистерній упаковці.

1 капсула містить 600 мг омега-3 риб'ячого жиру, желатин (бичачий), зволожувач (гліцерин), вода, підсолоджувач (ксиліт), фруктовий ароматизатор, порошок целюлози, натуральні токоферолі, вітамін D (холекальциферол).

Жирні кислоти Омега-3 вміст 2 капсул.....405 мг
EPA.....192 мг
DHA.....126 мг
Вітамін D3.....10 мкг (200% NV)
Підсолоджений ксилітом

Ідеально підходять дітям, які відмовляються вживати рідкий риб'ячий жир. **Жувальні кульки мають фруктовий смак**, містять Омега-3 кислоти, які сприяють покращенню зору та формуванню нових нейронних зв'язків в корі головного мозку. Вчені стверджують, що достатній рівень ПНЖК в організмі дитини покращує пам'ять та увагу, формують корисні поведінкові навички та зменшує гіперактивність. Вітамін D3 необхідний для розвитку зубів, кісток і нервової системи.

Дефіцит вітаміну D та Омега-3 може призвести до серйозних наслідків для здоров'я!

A PRODUCT OF ICELAND

Fruity



EPA/DHA + D3
СМАК ФРУКТІВ

OMEGA-3 TYGGIPERLUR
með ávaxtabragði
OMEGA-3 CHEWABLE CAPSULES
fruit flavour

60
PER
CAPSULE



Рекомендовано дітям віком від 4-х років

60 добових порцій

КОМПЛЕКС ОМЕГА-3 з вітаміном D3

A PRODUCT OF ICELAND

Вміст добової порції (2 капсули):

Омега-3 - 335 мг
EPA - 160 мг
DHA - 100 мг
Вітамін D - 20 мкг (800 ME)

Спосіб застосування:

Дорослим та дітям - 2 капсули на день

Термін придатності:

3 роки від дати виробництва

Форма випуску і фасування:

120 капсул по 500 мг. в пластиковій тубі.

1 капсула містить 500 мг омега-3 риб'ячого жиру, желатин (бичачий), зволожувач (гліцерин), вода, натуральні токофероли (вітамін E), вітамін D3 (холекальциферол).

Жирні кислоти Омега-3.....	335 мг
EPA.....	160 мг
DHA.....	100 мг
Вітамін D.....	20 мкг (400%)

Поєднання двох найважливіших складових, які організм сам не виробляє. Вітамін D і Омега-3 кислоти - це **унікальний тандем**, який дозволяє цим мікроелементам у кілька разів посилити дії один одного. Вони відіграють найважливішу роль у розвитку кісток та суглобів і сприяють нормальному обміну кальцію. Комбінація Омега-3 та вітаміну D необхідна всім віковим категоріям для забезпечення правильного функціонування організму. Дефіцити цих складників життєво небезпечні.

Дефіцити Омега-3 та вітаміну D життєво небезпечні!



ПОЄДНАННЯ
НАЙВАЖЛИВІШИХ
СКЛАДНИКІВ



Рекомендовано дітям віком від 6 років та дорослим



РИБ'ЯЧИЙ ЖИР LYSI

МОЖНА ЗАСТОСОВУВАТИ В КУЛІНАРІЇ

Використання риб'ячого жиру у Скандинавських країнах дуже популярне. Ісландці додають риб'ячий жир до смізи, соусів, маринадів, хліба та бутербродів. Але найкориснішими стравами з риб'ячим жиром є, безперечно, салати. Риб'яча олія неодмінно пасуватиме до салатів з овочів, багатих на волокна та нутриєнти – хімічні речовини, які ми отримуємо із їжі, і які є необхідними для нашого організму.

Риб'ячий жир НЕ можна нагрівати, це може призвести до погіршення його якості і виникнення неприємного запаху. Риб'яча олія містить насичені жири і легко псується при високих температурах, що може призвести до окислення і навіть утворення шкідливих сполук.



 @lysi_ukraine

ЗБЕРІГАННЯ РИБ'ЯЧОГО ЖИРУ LYSI



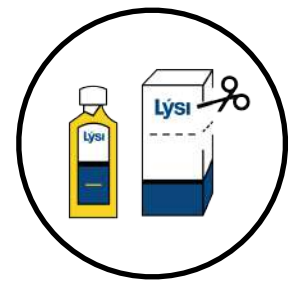
Пакування риб'ячого жиру LYSI розроблено таким чином, щоб його подальше зберігання було максимально комфортним. Риб'яча олія розлита в скляні, герметично запаковані пляшки, і додатково захищена картонною упаковкою, яка запобігає окисленню жиру під впливом світла.

Зберігати риб'ячий жир рекомендовано в холодильнику при **температурі до 4°C**. Важливо уникати вологи, тому краще обрати для зберігання суху поверхню.

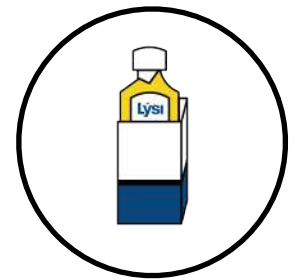
Розміщення скляної пляшечки в обрізаній картонній коробці Lysi допоможе зберегти холодильник чистим і забезпечить відсутність жирних слідів та плям.

ПОРАДИ ВИРОБНИКА ЩОДО ЗБЕРІГАННЯ ТА ВЖИВАННЯ

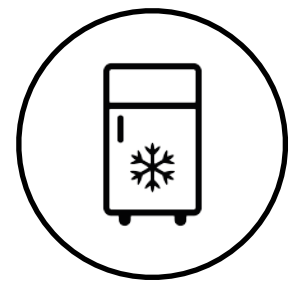
1. Відрізати верхню частину коробки Lysi



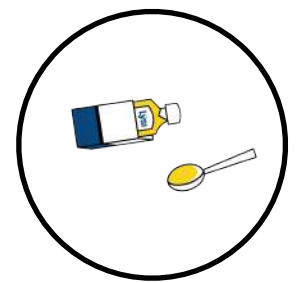
2. Покласти пляшку з риб'ячим жиром в обрізану коробку



3. Зберігати в холодильнику в сухому темному місці



4. Вживати по 5-10 мл, що відповідає одній або двом чайним ложкам



ОПТ LYSI

Протягом кількох останніх років спостерігається попит на риб'ячий жир фармацевтичного класу. Щоб задовольнити потребу клієнтів, LYSI адаптувала свої виробничі процеси для виготовлення активних фармацевтичних інгредієнтів (API) згідно GMP (стандартів належної виробничої практики).

Тепер LYSI може запропонувати своїм клієнтам всі продукти риб'ячого жиру **в якості активних фармацевтичних інгредієнтів (API)** для власного виробництва.

Усі продукти BULK виготовляються відповідно до найвищих стандартів якості та мають сертифікати GMP, HACCP, FSSC 22000 та ISO 9001. Компанія LYSI приділяє особливу увагу виробництву риб'ячого масла для споживання людиною, і всі продукти відповідають офіційним екологічним нормам. Олії класу API від LYSI базуються згідно з монографією Європейської фармакопеї.





АСОРТИМЕНТ АКТИВНИХ ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ІНГРЕДІЄНТІВ (API)

Заводські продукти LYSI доступні в різних упаковках, зокрема в **барабанах, ІВС-контейнерах та цистернах.**

ОСНОВНІ ПРОДУКТИ **API**:

- Cod liver - олія печінки тріски
- Cod oil - олія тріски
- Omega-3 Fish oil - риб'яча олія з тушок риб
- Ethyl-Esters 33/22 - етилові ефіри
- Tuna Fish Oil - олія тунця
- Salmon Fish Oil - олія лосося

**НАТУРАЛЬНІ РИБ'ЯЧІ ЖИРИ LYSI, У ЯКОСТІ АКТИВНИХ
ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ІНГРЕДІЄНТІВ, ЗАЙМАЮТЬ ПЕРШУ
ПОЗИЦІЮ НА СВІТОВОМУ РИНКУ ВИРОБНИЦТВА І ЗБУТУ
МОРСЬКИХ ЛІПІДІВ**



Lýsi

ТОВ ЛІСІ УКРАЇНА
офіційний дистриб'ютор

**МИ ВІДКРИТІ ДЛЯ ДІЛОВОГО СПІЛКУВАННЯ І ГОТОВІ
ОБГОВОРИТИ БУДЬ-ЯКІ УМОВИ СПІВПРАЦІ**



 office.lysi@gmail.com

 www.lysi.com.ua

 +38 (063) 114 92 00