

BALANCEOIL+ PREMIUM

VÝLUČNE PRÍRODNÝ POLYFENOLOVÝ POTRAVINOVÝ DOPLNOK PRE VYVÁŽENOSŤ OMEGA MASTNÝCH KYSELÍN



REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL V PRÍPRAVKU BALANCEOIL+ PREMIUM

Nadradenosť prichádza v prémiovej verzii. BalanceOil+ Premium predstavuje krok dopredu pre náš čisto prírodný potravinový doplnok Polyphenol Omega Balance. Výnimočná a inovatívna zmes, ktorá využíva olej R.E.V.O.O, poskytuje silnú zásobu polyfenolov a niekoľkých fytonutrientov. To je dôvod, prečo BalanceOil+ Premium umožňuje účinnejšie a efektívnejšie vstrebávanie a ochranu krvných lipidov ako kedykoľvek predtým; bezpečne zvyšuje hladiny Omega-3, upravuje pomer omega-6:3 mastných kyselín a vytvára tak prospešné hladiny cholesterolu, srdca², a mozgu.¹

VÝLUČNE PRÍRODNÉ ZLOŽKY

- ▶ Prírodný triglyceridový rybí olej
- ▶ Za studena lisovaný revolutionary extra virgin olive oil
- ▶ Vitamín D₃ z lanolínu
- ▶ Zmiešané tokoferoly z rastlinného zdroja
- ▶ Certifikované prírodné arómy



POLYFENOLOVÁ OCHRANA

Chráňte svoje bunky pred oxidáciou. Polyfenoly v olivovom oleji prispievajú k ochrane krvných lipidov pred oxidačným poškodením.⁶



DOSIAHNITE ROVNOVÁHU

Zmeňte svoj pomer omega-6 a omega-3 mastných kyselín na 3 : 1 za 120 dní.



VÝŽIVA PODLOŽENÁ TESTMI

Pozrite si svoje výsledky testov pred a po.



MIMORIADNA ČISTOTA

Molekulárne testovaný na prítomnosť toxínov s cieľom zaručiť čerstvosť, bezpečnosť a čistotu, ktorej môžete dôverovať.



VÝŽIVA BUDÚCEJ GENERÁCIE

Synergický vzorec, ktorý prispieva k normálnej funkcii srdca², mozgu¹ a imunitného systému.³



ZAČNITE SA STARAŤ O BUDÚCNOSŤ UŽ DNES

Výberom prípravku BalanceOil+ Premium podporujete vyvážený morský ekosystém s certifikovaným udržateľným zdrojom divožijúcich ulovených rýb.

BALANCEOIL+ PREMIUM: RYBÍ A OLIVOVÝ OLEJ V HARMÓNII PRE OSVEDČENÉ VÝSLEDKY

Vedecký vzorec vo vnútri produktu BalanceOil+ Premium spája jedinečnú kvalitu rybieho oleja s prospešným množstvom Omega-3 aj Omega-7 mastných kyselín spolu s vedecky certifikovaným množstvom olivového oleja, obsahuje polyfenoly, fytonutrienty a Omega-9 mastné kyseliny v extra vysokých množstvách a prispieva tak k zvýšenej oxidačnej stabilite Omega-3 lipidov.⁶

Polyfenoly sa viažu na Omega-3 mastné kyseliny, pôsobia ako účinné antioxidanty a zabraňujú oxidácii lipidov.⁶ Vylepšené polyfenoly oleja R.E.V.O.O napodobňujú polyfenoly, ktoré sa prirodzene vyskytujú v rybách, a prenášajú krehké Omega-3 mastné kyseliny do tela, pokiaľ ich bezpečne nedopravia do bunkových membrán. Polyfenoly a morské lipidy spolupracujú vysoko synergickým spôsobom, čo umožňuje telu bezpečne absorbovať, upravovať a udržiavať hladiny omega-3 mastných kyselín nad požadovanou hladinou 8 % potrebnou na dosiahnutie rovnováhy omega-6:3 pod 3:1.

Priemerný pomer omega-6:3 mastných kyselín u ľudí, ktorí neužívajú doplnok Omega-3, je 12:1 pre severnú Európu, 15:1 pre Európu a 25:1 pre USA, ako vyplynulo z prieskumu najväčšej databázy esenciálnych mastných kyselín na svete s viac ako 600 000 testami analyzovanými v nezávislom laboratóriu Vitas Analytical Services. Po 120 dňoch užívania produktov BalanceOil+ Premium je priemerný pomer vo všetkých týchto geografických oblastiach nižší ako 3:1.

REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL V BALANCEOIL+ PREMIUM

Balance Oil+ Premium je vyrobený z extra panenského olivového oleja z patentovaného výrobného procesu, ktorý nám poskytuje patentovaný olej R.E.V.O.O z certifikovaných olív Koroneiki s bezkonkurenčnými hladinami polyfenolov, kyseliny olejovej, niekoľkých fytonutrientov atď. V skutočnosti je hladina polyfenolov v R.E.V.O.O až 30-krát vyššia ako v prípade štandardných extra panenských olivových olejov. Jeho obsah v Omega-9 mastných kyselinách (kyselina olejová) je ďalšou dôležitou vlastnosťou, ktorá aktívne podporuje normalizáciu hladiny cholesterolu v krvi.¹⁵ Je to vysoko kvalitná zložka a jednotlivo sa predáva za 69,00 € za 250 ml. Jeho fenomenálna nutričná hustota je zobrazená nižšie:

FYTONUTRIENTNÝ PROFIL REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL

Olivové polyfenoly	2 650 mg/kg
Hydroxytyrozol a tyrozol	1 300 mg/kg
Oleokantal a oleaceín	1 200 mg/kg
Oleuropeín	20 mg/kg
Skvalén	3 740 mg/kg
Vitamín E	330 mg/kg
Kyselina maslinová	56 mg/kg

ŠPECIÁLNA ZMES RYBIEHO OLEJA PODPORUJÚCA NORMÁLNU FUNKCIU SRDCA A MOZGU

Rybí olej používaný v produktoch BalanceOil+ Premium je rybí olej zo selektívnych zdrojov triedy 20/10 EPA/DHA (oproti priemyselnému štandardu 18/12) s jedinečným profilom esenciálnych mastných kyselín pre obidve mastné kyseliny Omega-3 (EPA, DHA, DPA) a Omega-7 (POA, VA).

Rybie oleje, ktoré vyberáme, pochádzajú z malých pelagických rýb s krátkym životným cyklom ulovených v divej prírode. Primárne sú to sardely, ale zaraďujeme sem aj sardinky a makrely. Všetok náš olej pochádza z rybárskych oblastí certifikovaných spoločnosťou Friend of the Sea pre udržateľný rybolov v neznečistených vodách, čo je ekologicky povinné a nevyhnutné, pokiaľ ide o získanie vysokokvalitného oleja bez ťažkých kovov, PCB a iných toxínov.

Ryby sú opatrne varené v pare (v tomto procese sa v žiadnom štádiu nepoužívajú žiadne chemikálie ani rozpúšťadlá), následne sa vcelku lisujú, čím sa získava olej (asi 3 – 5 % rýb). Rovnako ako u všetkých rybích olejov je potrebné tento olej rafinovať v 4 krokoch. Tento proces vykonáva výrobca, spoločnosť LYSI na Islande, pričom sa produkt zbavuje príchutí, zápachov a akýchkoľvek znečisťujúcich látok z prostredia, ktoré by inak mohli zhoršiť kvalitu produktu. Preto náš rybí olej vyhovuje všetkým predpisom EFSA, FDA a ďalším prísnyim predpisom platných na celom svete.

Spoločnosť LYSI spĺňa všetky regulačné požiadavky na kvalitu a je držiteľom certifikátu GMP pre potravinárske a farmaceutické výroby. Preto výroby BalanceOil+ Premium a bežné produkty BalanceOil+ majú tiež certifikát GMP.

PRÍRODNÉ TOKOFEROLY

Zmiešané tokoferoly sa bežne používajú ako antioxidanty v doplnkoch výživy. Použitie prírodné tokoferoly sú špeciálne vyrobené z vysokorafinovaných destilátov sójového oleja bez obsahu GMO, ktoré sa podrobujú ďalšej rafinácii, aby sa zaistilo, že nebudú obsahovať žiadne sójové proteíny. To znamená, že vo výrobku nie sú prítomné žiadne alergény. Typickými zložkami produktu BalanceOil+ Premium sú: alfa-, beta-, gama- a delta-tokoferoly.

VITAMÍN D₃

BalanceOil+ Premium obsahuje vitamín D₃ (cholecalciferol). Používame prírodný vitamín D₃ vyrobený z lanolínu, prirodzene sa vyskytujúceho tuku, ktorý sa nachádza v ovčej vlně. Vitamín D₃ sa vyrába rozpustením prekursora na vitamín D₃ z lanolínu. Potom sa chemicky upravuje a aktivuje vystavením pôsobeniu ultrafialového (UV) žiarenia. Chemický proces je porovnateľný s procesom, ktorý sa deje v ľudskej koži, keď sa vytvára vitamín D₃ v dôsledku vystavenia pokožky slnečnému žiareniu.



Norwegian Formulation. Vyrába sa na Islande.

ZINZINO

HLAVNÉ VÝHODY PRODUKTU OBSAHUJÚCEHO POLYFENOLY A FYTONUTRIENTY

- ▶ **Prispieva k normálnej funkcii mozgu¹ a srdca², pretože denná dávka obsahuje 700 mg DHA**
- ▶ **Prispieva k normálnemu imunitnému systému³, pretože denná dávka obsahuje 20 µg vitamínu D₃**
- ▶ **Pomáha udržiavať dobré hladiny EPA a DHA vo vašom tele**
- ▶ **Pomáha udržiavať optimálnu hladinu Omega-6:3 mastných kyselín vo vašom tele**
- ▶ **Pomáha udržiavať hladinu polyfenolov v tele na ochranu krvných lipidov pred oxidačným stresom⁶**
- ▶ **Podporuje zdravú a normálnu funkciu očí, pretože obsahuje 700 mg DHA⁷**
- ▶ **Prispieva k normálnym kostiam¹¹, funkcii svalov¹², normálnym zubom¹³ a deleniu buniek¹⁴, pretože denná dávka obsahuje 20 µg vitamínu D₃**
- ▶ **Podporuje normálne hladiny triglyceridov v krvi⁸, normálny krvný tlak⁹ a normálne hladiny vápnika v krvi¹⁰**
- ▶ **Kyselina olejová prispieva k normálnej hladine cholesterolu¹⁵**

FUNKCIA MOZGU

V prípade EPA a DHA boli potvrdené zdravotné tvrdenia týkajúce sa udržiavania normálnej funkcie mozgu.¹ U tehotných a dojčiacich žien prispieva DHA k normálnemu vývoju mozgu plodu a dojčených detí.¹ Mastné kyseliny omega-3 s dlhým reťazcom sú dôležité pre naše zdravie a tiež pre zdravie nasledujúcej generácie.

FUNKCIA SRDCA

EPA a DHA majú schválené zdravotné tvrdenia týkajúce sa zdravého srdca. Prispievajú k prirodzenej funkcii srdca.²

IMUNITNÝ SYSTÉM

BalanceOil+ Premium obsahuje vitamín D₃, ktorý je životne dôležitý pre imunitný systém, pretože prispieva k jeho normálnej funkcii.³

OCHRANA PROTI OXIDÁCII

Hydroxytyrozol z olív prispieva k ochrane krvných lipidov pred oxidačným poškodením, ak je denná dávka 5 mg alebo viac.⁶ Lipidy sú tuky podobné látkam, ktoré sa nachádzajú vo vašej krvi a tele, ako napríklad cholesterol alebo triglyceridy, ktoré sú dôležité pre zdravie nášho srdca.

FAKTY O DOPLNKU

Nutričná hodnota a obsah v:	12 ml
Rybí olej	6 627 mg
Omega-3 mastné kyseliny	2 478 mg
z toho C20:5 (EPA)	1 283 mg
z toho C22:6 (DHA)	683 mg
Olivový olej	4 092 mg
z toho kyselina olejová (Omega-9)	3 069 mg
- z toho polyfenoly	12,8 mg
Vitamín D ₃ (400 % RV*)	20 µg

* RV = referenčná hodnota

4-NÁSOBNE VYŠŠÍ OBSAH POLYFENOLOV AKO BEŽNÝ BALANCEOIL+

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: hydroxytyrozol, tyrozol, oleuropeín, oleokantal, flavonoidy.

ZINZINO BALANCE BLEND: Omega-3 (EPA, DHA, DPA), omega-7, omega-9 a vitamín D₃.

PRÍRODNÝ PRÍPRAVOK: BalanceOil+ Premium je vyrobený iba z prísad pochádzajúcich z prírodných zdrojov.

BEZ OBSAHU GMO: Naše produkty neobsahujú GMO (t. j. neobsahujú geneticky modifikované organizmy).

ODPORÚČANÉ POUŽITIE: 0,15 ml na kilogram telesnej hmotnosti. Dávku upravte podľa telesnej hmotnosti. Dospelí s telesnou hmotnosťou 50 kg: 7,5 ml denne. Dospelí s telesnou hmotnosťou 80 kg: 12 ml denne. Neprekračujte odporúčanú dennú dávku. Potravinové doplnky nie sú určené ako náhrada vyváženej a pestrej stravy.

ZLOŽENIE: Rybie oleje (z ančovičiek, makrel, sardiniek), za studena lisovaný olivový olej, zmesi tokoferolov (antioxidanty), prírodná príchuť Pomaranč Citrón Mäta, vitamín D₃ (cholecalciferol).

VÝSTRAHA: Ak užívate lieky na riedenie krvi, pred použitím BalanceOil+ Premium sa poraďte so svojim lekárom.

SKLADOVANIE: Neotvorené fľaše skladujte na tmavom a suchom mieste pri izbovej teplote alebo v chladničke. Otvorené fľaše skladujte v chladničke a spotrebujte do 45 dní. Pri teplotách nižších ako 4 °C sa olej môže kvôli stuhnutiu zakaliť. Pri izbovej teplote sa olej vyčistí. Uchovávajte mimo dosahu detí.

OBSAH: 300 ml

ZDRAVOTNÉ TVRDENIA TÝKAJÚCE SA BALANCEOIL+ PREMIUM (EFSA)

¹DHA prispieva k udržiavaniu prirodzenej funkcie mozgu. Toto tvrdenie sa môže vzťahovať iba na potraviny obsahujúce najmenej 40 mg DHA na 100 g a na 100 kcal. Aby bolo možné splniť požiadavky tvrdenia, musí byť spotrebiteľovi poskytnutá informácia o tom, že k dosiahnutiu priaznivého účinku dochádza pri dennom príjme 250 mg DHA. Príjem kyseliny dokosahexaénovej (DHA) od matky prispieva k normálnemu vývoju mozgu plodu a dojčenských detí. Tehotným a dojčiacim ženám bude poskytnutá informácia o tom, že k dosiahnutiu priaznivého účinku dochádza pri dennom príjme 200 mg DHA nad rámec dennej odporúčanej dávky mastných kyselín omega-3 pre dospelých, t. j. 250 mg HDA a EPA. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré poskytujú denný príjem DHA vo výške aspoň 200 mg.

²EPA a DHA prispievajú k normálnej funkcii srdca. Aby bolo možné splniť požiadavky nároku, musí byť spotrebiteľovi poskytnutá informácia o tom, že k dosiahnutiu priaznivého účinku dochádza pri dennom príjme 250 mg EPA a DHA.

³Vitamín D prispieva k normálnej funkcii imunitného systému.

⁴Tvrdenie, že potravina obsahuje vysoké množstvo mastných kyselín omega-3, ako aj akékoľvek iné tvrdenie, ktoré bude mať pravdepodobne pre spotrebiteľa rovnaký význam, je možné použiť iba v prípadoch, keď daný produkt obsahuje najmenej 0,6 g kyseliny alfa-linolenovej na 100 g a 100 kcal, alebo najmenej 80 mg súhrnného obsahu kyseliny eikosapentaénovej a dokosahexaénovej na 100 g a na 100 kcal. Analyzované a certifikované pri zdroji.

⁵Extra panenský olej používaný v BalanceOil+ Premium pochádza z olív Koroneiki z Cypru, ktoré sú lisované za studena a špeciálne vybrané pre vysoký obsah polyfenolov (nad 2 600 mg/kg). Analyzované a certifikované pri zdroji.

⁶Polyfenoly olivového oleja prispievajú k ochrane krvných lipidov pred oxidačným stresom. Toto tvrdenie platí iba pre olivový olej, ktorý obsahuje minimálne 5 mg hydroxytyrozolu a jeho derivátov (napr. oleuropeínový komplex a tyrozol) na 20 g olivového oleja. Aby bolo možné splniť požiadavky tvrdenia, musí byť spotrebiteľovi poskytnutá informácia o tom, že k dosiahnutiu priaznivého účinku dochádza pri dennom príjme 20 g olivového oleja.

⁷DHA prispieva k zachovaniu normálneho zraku. Toto tvrdenie sa môže vzťahovať iba na potraviny obsahujúce najmenej 40 mg DHA na 100 g a na 100 kcal. Aby bolo možné splniť požiadavky tvrdenia, musí byť spotrebiteľovi poskytnutá informácia o tom, že k dosiahnutiu priaznivého účinku dochádza pri dennom príjme 250 mg DHA. Príjem kyseliny dokosahexaénovej (DHA) prispieva k normálnemu vývinu zraku u detí do 12 mesiacov veku. Spotrebiteľovi musí byť poskytnutá informácia o tom, že k dosiahnutiu priaznivého účinku dochádza pri dennom príjme 100 mg DHA. Ak je tvrdenie uplatnené na dodatočný vzorec, musí daná potravina obsahovať najmenej 0,3 % celkového obsahu mastných kyselín v podobe DHA.

⁸DHA a EPA prispievajú k udržaniu normálnych hladín triglyceridov v krvi. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré poskytujú denný príjem DHA a EPA vo výške aspoň 2 g. Aby bolo možné splniť požiadavky tvrdenia, musí byť spotrebiteľovi poskytnutá informácia o tom, že k dosiahnutiu priaznivého účinku dochádza pri dennom príjme 2 g EPA a DHA. Ak je toto tvrdenie uplatnené pre potravinové doplnky a/alebo obohatené potraviny, musí byť spotrebiteľovi tiež poskytnutá informácia, že by nemal prekročiť súhrnnú dennú doplnkovú dávku 5 g EPA a DHA. DHA prispieva k udržaniu normálnych hladín triglyceridov v krvi. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré poskytujú denný príjem 2 g DHA a obsahujú DHA v kombinácii s kyselinou eikosapentaénovou (EPA). Aby bolo možné splniť požiadavky tvrdenia, musí byť spotrebiteľovi poskytnutá informácia o tom, že k dosiahnutiu priaznivého účinku dochádza pri dennom príjme 2 g DHA. Ak je toto tvrdenie uplatnené pre potravinové doplnky a/alebo obohatené potraviny, musí byť spotrebiteľovi tiež poskytnutá informácia, že by nemal prekročiť súhrnnú dennú doplnkovú dávku 5 g EPA a DHA.

⁹DHA a EPA prispievajú k udržaniu normálneho krvného tlaku. Toto tvrdenie platí iba pre potraviny, ktoré poskytujú denný príjem DHA a EPA vo výške aspoň 3 g. Aby bolo možné splniť požiadavky tvrdenia, musí byť spotrebiteľovi poskytnutá informácia o tom, že k dosiahnutiu priaznivého účinku dochádza pri dennom príjme 3 g EPA a DHA. Ak je toto tvrdenie uplatnené pre potravinové doplnky a/alebo obohatené potraviny, musí byť spotrebiteľovi tiež poskytnutá informácia, že by nemal prekročiť súhrnnú dennú doplnkovú dávku 5 g EPA a DHA.

¹⁰Vitamín D prispieva k normálnym hladinám vápnika v krvi.

¹¹Vitamín D prispieva k zachovaniu zdravia kostí.

¹²Vitamín D prispieva k zachovaniu normálnej funkcie svalstva.

¹³Vitamín D prispieva k zachovaniu zdravia zubov.

¹⁴Vitamín D má úlohu v procese bunkového delenia.

¹⁵Kyselina olejová (omega-9) je nenasýtený tuk. Náhrada nasýtených tukov nenasýtenými v strave prispieva k udržiavaniu prirodzenej hladiny cholesterolu v krvi.