

BALANCEOIL+ PREMIUM

ZCELA PŘÍRODNÍ DOPLNĚK STRAVY PRO ROVNOVÁHU POLYFENOLŮ
A OMEGA KYSELIN



REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL V BALANCEOIL+ PREMIUM

Vyšší kvalita přichází na prémiové úrovni. BalanceOil+ Premium je evolučním pokračováním našeho čistě přírodního potravinového doplňku pro rovnováhu polyfenolů a omega kyselin. Mimořádná a inovativní směs využívající R.E.V.O.O. olej poskytuje intenzivní dávku polyfenolů a několika fytonutrientů. Z tohoto důvodu BalanceOil+ Premium umožňuje účinnější a efektivnější vstřebávání a ochranu krevních lipidů než dříve; bezpečně zvyšuje hladiny omega-3, upravuje poměr omega-6:3, vytváří příznivé hladiny cholesterolu, pro fungování srdce² a mozku¹.

DOKONALE PŘÍRODNÍ SLOŽKY

- ▶ Přírodní rybí olej s triglyceridy
- ▶ Za studena lisovaný revolutionary extra virgin olive oil
- ▶ Vitamín D₃ z lanolinu
- ▶ Smíšené tokoferoly z přírodního zdroje
- ▶ Certifikované přírodní příchutě



POLYFENOLOVÁ OCHRANA

Chraňte si buňky před poškozením (oxidací). Polyfenoly z olivového oleje přispívají k ochraně krevních lipidů před oxidačním poškozením.⁶



ZÍSKEJTE ROVNOVÁHU

Upravte obsah mastných kyselin Omega-6:3 v těle na poměr 3:1 během 120 dnů.



TESTY PROVĚŘENÁ VÝŽIVA

Prohlédněte si individualizované výsledky vlastních testů před užitím a poté.



ULTRAČISTÉ

Molekulární testy zaručují nepřítomnost toxinů, čerstvost, bezpečnost a čistotu.



GENOVÁ VÝŽIVA BUDOUCNOSTI

Synergické složení, které přispívá k normální činnosti srdce,² mozku¹ a imunitního systému³.



JIŽ DNES DBEJTE O SVOU BUDOUCNOST

Volbou produktu BalanceOil+ Premium podporujete vyváženost oceánského ekosystému založenou na certifikovaném a udržitelném zdroji ulovených, volně žijících ryb.

ZINZINO

BALANCEOIL+ PREMIUM: RYBÍ OLEJ A OLIVOVÝ OLEJ V SOULADU S PROKÁZANÝMI VÝSLEDKY

Vědecké složení v BalanceOil+ Premium kombinuje jedinečný jakostní rybí olej s prospěšným množstvím omega-3 a omega-7 a dále s vědecky ověřeným množstvím olivového oleje, který dodává polyfenoly, fytonutrienty a omega-9 ve zvlášť vysokém množství, a přispívá tedy k zesílené oxidační stabilitě omega-3 lipidů⁶.

Polyfenoly se vážou na omega-3 kyseliny a chovají se jako účinné antioxidanty, kdy brání oxidaci lipidů⁶. Posílené polyfenoly v R.E.V.O.O. oleji napodobují polyfenoly přirozeně přítomné v rybách a přenášejí nestabilní omega-3 v těle, dokud je bezpečně nedopraví do buněčných membrán. Polyfenoly a lipidy z mořských ryb spolupracují vysoce synergickým způsobem, čímž umožňují, aby tělo bezpečně vstřebalo, upravilo si a udržovalo hladiny omega-3 nad požadovanými 8 %, které jsou zapotřebí k tomu, aby bylo dosaženo rovnováhy omega-6:3 v poměru nižším než 3:1.

Průměrný poměr omega-6:3 u osob, které neužívají potravinové doplňky s omega-3, je v severní Evropě 12:1, v Evropě 15:1 a v USA 25:1, což ukazují výsledky z největší světové databáze esenciálních mastných kyselin s více než 600 000 testy analyzovanými nezávislou laboratoří Vitas Analytical Services. Po užívání produktů BalanceOil+ Premium po dobu 120 dnů je průměrný poměr ve všech těchto zeměpisných oblastech nižší než 3:1.

REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL V BALANCEOIL+ PREMIUM

Balance Oil+ Premium má v sobě extra panenský olivový olej z patentovaného procesu výroby, který nám poskytuje značkový R.E.V.O.O. olej z certifikovaných oliv odrůdy Koroneiki s hladinami polyfenolů, které nemají obdoby, kyselinou olejovou, několika fytonutrienty a dalšími látkami. R.E.V.O.O. má vlastně až 30krát více polyfenolů než standardní extra panenské olivové oleje. Jeho vysoké množství omega-9 (kyseliny olejové) je dalším důležitým znakem, který aktivně podporuje normalizaci hladin cholesterolu v krvi¹⁵. Je to jeho vysoce prémiová složka, která se samostatně v maloobchodní síti prodává za cenu 69,00 €/250 ml; a jeho fenomenální hustotu živin lze nalézt níže:

PROFIL FYTONUTRIENTŮ V REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL

| | |
|--------------------------|------------|
| Olivové polyfenoly | 2650 mg/kg |
| Hydroxytyrozol a tyrozol | 1300 mg/kg |
| Oleokantal + oleacein | 1200 mg/kg |
| Oleuropein | 20 mg/kg |
| Skvalen | 3740 mg/kg |
| Vitamín E | 330 mg/kg |
| Kyselina masklinová | 56 mg/kg |

PROFESIONÁLNĚ VYTVOŘENÁ SMĚS RYBÍHO OLEJE PODPORA NORMÁLNÍ ČINNOSTI SRDCE A MOZKU

Rybí olej používaný v produktech BalanceOil+ Premium je pečlivě získávaný jakostní rybí olej s EPA/DHA v poměru 20/10 (oproti průmyslovému standardu 18/12) s unikátním profilem esenciálních mastných kyselin jak u omega-3 (EPA, DHA, DPA), tak i omega-7 (POA, VA).

Rybí oleje, které si vybíráme, pocházejí z krátce žijících, v přírodě lovených malých pelagických ryb. Jsou to především sardelky, ale používáme i sardinky a makrely. Všechny naše oleje získáváme z rybářských oblastí schválených přes projekt Friend of the Sea k trvale udržitelnému rybolovu v neznečištěných vodách, což je ekologickým pravidlem a nezbytným předpokladem, pokud chcete dostat vysoce kvalitní olej, který neobsahuje těžké kovy, polychlorované bifenylly a další toxické látky.

Ryby jsou důkladně uvařeny v páře (v žádné části tohoto procesu se nepoužívají chemické látky ani rozpouštědla) a poté jsou celé slisovány, aby se tak získal olej (přibližně 3-5 % z ryby). Stejně jako u všech rybích olejů musí být tento olej vyčištěný pomocí 4 kroků. Tento proces probíhá u výrobce, firmy LYSI na Islandu, a jsou při něm odstraněny příchutě, zápachy a veškeré kontaminanty ze životního prostředí, které by jinak mohly snížit kvalitu produktu. Náš rybí olej tedy odpovídá všem EFSA, FDA a dalším přísným předpisům, které existují po celém světě.

V LYSI splňují všechny regulační požadavky na kvalitu a mají GMP certifikaci pro potraviny a farmaceutické produkty. To znamená, že BalanceOil+ Premium a standardní produkty BalanceOil+ mají rovněž GMP certifikaci.

PŘÍRODNÍ TOKOFEROLY

Smíšené tokoferoly jsou antioxidanty běžně používané ve výživových doplncích. Používané přírodní tokoferoly jsou vyráběny výhradně z destilátů oleje ze sójových bobů, který je bez GMO a vysoce rafinovaný; tyto destiláty procházejí další rafinací, aby neobsahovaly žádné sójové proteiny. To znamená, že v přípravku nejsou přítomny žádné alergeny. V produktu BalanceOil+ Premium jsou typicky zastoupené alfa-, beta-, gama- a delta-tokoferoly.

VITAMÍN D₃

BalanceOil+ Premium obsahuje vitamín D₃ (cholecalciferol). Používáme přírodní vitamín D₃ získávaný z lanolínu, přirozeně se vyskytujícího tuku, který se nachází v ovčí vlně. Vitamín D₃ se vyrábí rozpuštěním prekurzoru vitamínu D₃ z lanolínu. Poté je chemicky upraven a aktivován působením ultrafialového (UV) záření. Tento chemický proces je srovnatelný s tím, k němuž dochází v lidské kůži při tvorbě vitamínu D₃ při vystavení slunečnímu záření.



Norwegian Formulation. Vyrobeno na Islandu.

ZINZINO

HLAVNÍ PŘÍNOSY PRODUKTU, KTERÝ JE PLNÝ POLYFENOLŮ A FYTONUTRIENTŮ

- ▶ **Podílí se na normální činnosti mozku¹ a činnosti srdce², protože denní dávka obsahuje 700 mg DHA**
- ▶ **Přispívá k normálnímu imunitnímu systému³, protože denní dávka obsahuje 20 µg vitamínu D₃**
- ▶ **Pomáhá udržovat příznivé hladiny kyselin EPA a DHA ve vašem těle**
- ▶ **Pomáhá udržovat optimální hladiny omega-6:3 mastných kyselin v těle**
- ▶ **Pomáhá udržovat hladiny polyfenolů v těle, čímž chrání krevní lipidy před oxidačním stresem⁶**
- ▶ **Podporuje zdravou a normální funkci očí, protože obsahuje 700 mg DHA⁷**
- ▶ **Přispívá k normálnímu stavu kostí¹¹, svalové činnosti¹², normálnímu stavu zubů¹³ a dělení buněk¹⁴, protože denní dávka obsahuje 20 µg vitamínu D₃**
- ▶ **Podporuje normální hladiny triglyceridů v krvi⁸, normální krevní tlak⁹ a normální hladiny vápníku v krvi¹⁰**
- ▶ **Kyselina olejová přispívá k normální hladině cholesterolu¹⁵**

FUNKCE MOZKU

Pro kyseliny EPA a DHA byl potvrzen příznivý vliv na normální činnost mozku¹. U těhotných a kojících žen přispívá DHA k normálnímu vývoji mozku plodu a kojenců.¹ Omega-3 mastné kyseliny s dlouhým řetězcem jsou důležité pro naše zdraví i pro zdraví následující generace.

ČINNOST SRDCE

Kyseliny EPA a DHA mají potvrzený příznivý vliv na zdraví srdce. Přispívají k normálnímu výkonu funkce našeho srdce.²

IMUNITNÍ SYSTÉM

BalanceOil+ Premium obsahuje vitamín D₃, který je životně důležitý pro imunitní systém, neboť přispívá k jeho normální činnosti.³

OCHRANA PROTI OXIDACI

Hydroxytyrozol z oliv přispívá k ochraně krevních lipidů před oxidačním poškozením, je-li jeho denní dávka 5 mg nebo vyšší.⁶ Lipidy, například cholesterol či triglyceridy, jsou tuku podobné látky, které se nacházejí v naší krvi a tělesných tkáních a jsou důležité z hlediska zdraví našeho srdce.

ÚDAJE O DOPLŇKU STRAVY

| Nutriční hodnota a obsah ve: | 12 ml |
|------------------------------------|---------|
| Rybí olej | 6627 mg |
| Mastné kyseliny omega-3 | 2478 mg |
| z toho C20:5 (EPA) | 1283 mg |
| z toho C22:6 (DHA) | 683 mg |
| Olivový olej | 4092 mg |
| z toho kyselina olejová (omega-9) | 3069 mg |
| z toho polyfenoly | 12,8 mg |
| Vitamín D ₃ (400 % RV*) | 20 µg |

* RV = referenční hodnota

4KRÁT VYŠŠÍ OBSAH POLYFENOLŮ NEŽ U BĚŽNÉHO BALANCEOIL+

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: Hydroxytyrozol, tyrozol, oleuropein, oleokantal a flavonoidy.

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

PŘÍRODNÍ: BalanceOil+ Premium se vyrábí pouze z přísad pocházejících z přírodních zdrojů.

BEZ GMO: Naše výrobky neobsahují GMO (tzn. geneticky modifikované organismy).

DOPORUČENÉ UŽÍVÁNÍ: 0,15 ml na kilogram tělesné hmotnosti. Upravte dávku podle tělesné hmotnosti. Dospělí s tělesnou hmotností do 50 kg: 7,5 ml denně. Dospělí s tělesnou hmotností do 80 kg: 12 ml denně. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Potravinové doplňky by neměly sloužit jako náhrada pestré a vyvážené stravy.

SLOŽENÍ: Rybí tuky (ze sardelí, makrel, sardinek), za studena lisovaný olivový olej, smíšené tokoferoly (antioxidanty), přírodní příchuť pomeranč-citron-máta, vitamín D₃ (cholecalciferol).

UPOZORNĚNÍ: Berete-li léky na ředění krve, konzultujte užívání BalanceOil+ Premium nejprve s lékařem.

SKLADOVÁNÍ: Neotevřené lahvičky skladujte na tmavém suchém místě při pokojové teplotě nebo v lednici. Otevřené lahvičky skladujte v lednici a spotřebujte do 45 dnů. Při teplotách nižších než 4 °C se olej může v důsledku tuhnutí olivového oleje zakalit. Při pokojové teplotě se olej opět vyčistí. Uchovávejte mimo dosah dětí.

OBSAH: 300 ml

BALANCEOIL+ PREMIUM ZDRAVOTNÍ TVRZENÍ (EFSA)

¹DHA přispívá k udržení normální činnosti mozku. Toto tvrzení může být použito pro potraviny, které obsahují nejméně 40 mg DHA na 100 g a na 100 kcal. Aby bylo možné toto tvrzení použít, musí být spotřebiteli sděleno, že příznivého účinku lze dosáhnout při denním příjmu 250 mg DHA. Příjem kyseliny dokosahexaenové (DHA) během mateřství přispívá k normálnímu vývoji plodu a kojenců. Těhotným a kojícím ženám musejí být poskytnuty informace o tom, že příznivého účinku lze dosáhnout při denním příjmu dodatečných 200 mg DHA, který doplňuje denní příjem omega-3 mastných kyselin doporučený dospělým osobám, tj. 250 mg DHA a EPA. Toto tvrzení lze použít pouze u potravin, které poskytují denní příjem nejméně 200 mg DHA.

²Mastné kyseliny EPA a DHA přispívají k normální činnosti srdce. Aby bylo možné tvrzení použít, musí být spotřebitel informován, že příznivého účinku se dosáhne při příjmu 250 mg EPA a DHA denně.

³Vitamín D přispívá k normální funkci imunitního systému.

⁴Tvrzení, že potravina má vysoký obsah omega-3 mastných kyselin, a jakékoli tvrzení, které může mít pro spotřebitele pravděpodobně stejný význam, lze uvádět pouze tehdy, pokud produkt obsahuje nejméně 0,6 g kyseliny alfa-linolenové na 100 g a 100 kcal, nebo nejméně 80 mg souhrnného obsahu kyseliny eikosapentaenové a kyseliny dokosahexaenové na 100 g a na 100 kcal. U zdroje proběhla analýza a certifikace.

⁵Extra panenský olivový olej použitý v přípravku BalanceOil+ Premium pochází z oliv odrůdy Koroneiki z Kypru, které jsou lisovány za studena a byly zvoleny zvláště pro svůj vysoký obsah polyfenolů (přesahující 2600 mg/kg). U zdroje proběhla analýza a certifikace.

⁶Polyfenoly obsažené v olivovém oleji přispívají k ochraně krevních lipidů před oxidativním stresem. Toto tvrzení může být použito pouze pro olivový olej, který obsahuje nejméně 5 mg hydroxytyrozolu a jeho derivátů (např. komplex oleuropeinu a tyrozol) na 20 g olivového oleje. Aby bylo možné toto tvrzení použít, musí být spotřebiteli sděleno, že příznivého účinku lze dosáhnout přijetím denní dávky 20 g olivového oleje.

⁷DHA přispívá k zachování normálního zraku. Toto tvrzení může být použito pouze pro potraviny, které obsahují nejméně 40 mg DHA na 100 g a na 100 kcal. Aby bylo možné toto tvrzení použít, musí být spotřebiteli sděleno, že příznivého účinku lze dosáhnout při denním příjmu 250 mg DHA. Příjem kyseliny dokosahexaenové (DHA) přispívá k normálnímu vývoji zraku u dětí do 12 měsíců věku. Spotřebitel musí být informován o tom, že příznivého účinku lze dosáhnout při denním příjmu 100 mg DHA. Je-li toto tvrzení použito pro pokračovací kojeneckou výživu, musí potravina obsahovat nejméně 0,3 % DHA z celkového objemu mastných kyselin.

⁸Mastné kyseliny DHA a EPA přispívají k udržení normální hladiny triglyceridů. Toto tvrzení lze použít pouze u potravin, které poskytují denní příjem 2 g EPA a DHA. Aby bylo možné tvrzení použít, musí být spotřebitel informován, že příznivého účinku se dosáhne při příjmu 2 g EPA a DHA denně. Pokud je toto tvrzení použito na doplňcích stravy nebo obohacených potravinách, musí být spotřebitelům poskytnuta informace, že nemají překračovat doplňkový kombinovaný denní příjem 5 g EPA a DHA. DHA přispívá k udržení normální hladiny triglyceridů v krvi. Toto tvrzení lze použít pouze u potravin, které poskytují denní příjem 2 g DHA a které obsahují DHA v kombinaci s kyselinou eikosapentaenovou (EPA). Aby bylo možné toto tvrzení použít, musí být spotřebiteli sděleno, že příznivého účinku lze dosáhnout denním příjmem 2 g DHA. Pokud je toto tvrzení použito u potravinových doplňků a nebo obohacených potravin, musí být spotřebitelům poskytnuta informace, že nemají překračovat doplňkový kombinovaný denní příjem 5 g EPA a DHA.

⁹Mastné kyseliny DHA a EPA přispívají k udržení normálního krevního tlaku. Toto tvrzení lze použít pouze u potravin, které poskytují denní příjem 3 g EPA a DHA. Aby bylo možné toto tvrzení použít, musí být spotřebiteli sděleno, že příznivého účinku lze dosáhnout při denním příjmu 3 g EPA a DHA. Pokud je toto tvrzení použito u potravinových doplňků a nebo obohacených potravin, musí být spotřebitelům poskytnuta informace, že nemají překračovat doplňkový kombinovaný denní příjem 5 g EPA a DHA.

¹⁰Vitamín D přispívá k normální hladině vápníku v krvi.

¹¹Vitamín D přispívá k udržení normálního stavu kostí.

¹²Vitamín D přispívá k udržení normální činnosti svalů.

¹³Vitamín D přispívá k udržení normálního stavu kostí.

¹⁴Vitamín D se podílí na procesu dělení buněk.

¹⁵Kyselina olejná (omega-9) je nenasycený tuk. Nahrazení nasycených tuků nenasycenými tuky ve stravě přispívá k udržení normální hladiny cholesterolu v krvi.