

BALANCEOIL+

SUPLIMENT ALIMENTAR ECHILIBRU POLIFENOL OMEGA COMPLET NATURAL



ASPECTE IMPORTANTE PRIVIND ULEIUL BALANCEOIL+

BalanceOil+ este un supliment alimentar cu polifenol omega complet natural pentru echilibru, bogat în polifenoli din ulei de măsline, omega-3 și vitamina D₃. Ajustează și menține nivelurile de EPA + DHA, în siguranță și echilibrul în corp a Omega-6:3, protejând în același timp celulele de daunele oxidării.⁶ Conține un amestec premium de uleiuri derivate din pește mic de captură sălbatică și de ulei extra virgin de măsline pre-recoltate.

Conținut: 300 ml

INGREDIENTE NATURALE

- ▶ Uleiul de pește, din pește mic de captură sălbatică
- ▶ Ulei de măsline extra-virgin, presat la rece
- ▶ Vitamina D₃ este derivată dintr-o sursă naturală
- ▶ Conține numai arome naturale



PROTECȚIE CU POLIFENOLI

Protejați-vă celulele de ruginire (oxidare). Polifenolii din ulei de măsline contribuie la protecția lipidelor din sânge față de vătămare oxidativă.⁶



OBȚINEȚI ECHILIBRAREA

Aduceți raportul dvs. Omega-6:3 la echilibrul de 3:1 în 120 zile.



NUTRIȚIE BAZATĂ PE TESTARE

Examinați rezultatele personalizate ale testului dvs. înainte și după.



ULTRA-PUR

Testat molecular pentru toxine pentru a asigura prospețime, siguranță și puritate în care puteți avea încredere.



NUTRIȚIE DE ULTIMĂ GENERAȚIE

Formulă sinergică care contribuie la funcționarea normală a inimii,² a creierului¹ și a imunității³.



GRIJĂ PENTRU VIITOR, ASTĂZI

Prin alegerea soluției BalanceOil+, susțineți un ecosistem oceanic echilibrat, cu o sursă certificată durabilă de pește sălbatic.

ZINZINO

DATE DESPRE SUPLIMENT

Valoare nutrițională și conținut în:	7,5 ml	12 ml
Ulei de pește	4142 mg	6627 mg
Acizi grași Omega-3	1549 mg	2478 mg
din care EPA	802 mg	1283 mg
din care DHA	427 mg	683 mg
Ulei de măsline	2557 mg	4092 mg
din care acid oleic (Omega-9)	1918 mg	3069 mg
din care polifenoli	2,2 mg	3,5 mg
Vitamina D ₃ (250% din RV)	12,6 µg	
(400% din RV)		20 µg
*VR = valoare de referință		

RECOMANDARE DE UTILIZARE: 0,15 ml per kilogram greutate corporală. Ajustați dimensiunea porției pe baza greutății corporale. Adulți cu greutate corporală de 50 kg: 7,5 ml zilnic. Adulți cu greutate corporală de 80 kg: 12 ml zilnic. A nu se depăși doza zilnică recomandată. Suplimentele alimentare nu înlocuiesc un regim alimentar variat și echilibrat.

INGREDIENTE:

Uleiuri de pește (de la anșoa, macrou, sardine), ulei de măsline presat la rece, tocoferoli amestecați (antioxidanți), arome naturale*, vitamina D₃ (colecalfiferol).

- * Aromă naturală de vanilie
- * Aromă naturală de lămâie
- * Aromă naturală de portocală lămâie mentă
- * Aromă naturală de grepfrut lămâie limetă

ATENȚIE: Dacă luați medicamente anticoagulante, consultați-vă medicul înainte de a utiliza BalanceOil+.

PĂSTRARE: Depozitați sticlele nedeschise într-un loc uscat, întunecat, la temperatura camerei sau în frigider. Depozitați flacoanele deschise la frigider și utilizați în termen de 45 de zile. Uleiul poate deveni tulbure la temperaturi mai mici de 4°C din cauza solidificării uleiului de măsline. Uleiul se va clarifica la temperatura camerei. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: Hidroxitirozol, Tirozol, Oleuropeină, Oleocantal, Flavonoide.

ZINZINO BALANCE BLEND: Omega-3 (EPA, DHA, DPA), Omega-7, Omega-9 și vitamina D₃.

NATURAL: BalanceOil+ este produs numai cu ingrediente care provin din surse naturale.

FĂRĂ OMG-URI: Produsele noastre nu conțin OMG-uri (organisme modificate genetic).

ULEI DE PEȘTE

Uleiurile de pește utilizate în produsele BalanceOil+ au o specificație strictă pentru EPA și DHA, care optimizează în mod eficient echilibrul de acizi grași Omega-6:3 în organism în decurs de 120 de zile. Uleiurile de pește pe care le utilizăm sunt derivate în principal din pește mic pelagic cu viață scurtă, precum sardinele și anșoa. Uleiurile de pește sunt derivate din peștele întreg, neprocesat. Uleiul trece printr-un proces de rafinare pentru a îndepărta agenți contaminanți de mediu (dacă există) și este certificat ca fiind fără metale grele și alte toxine. LYSI, producătorul BalanceOil+, îndeplinește toate cerințele de reglementare pentru producție și urmează GMP-uri (Bunele practici de fabricație) pentru produsele alimentare și farmaceutice.



Formulă Norvegiană. Produs în Islanda.

ULEI DE MĂSLINE EXTRAVIRGIN

Măsline spaniolă Picual este selectată datorită bogăției sale în Omega-9 și conținutului foarte mare de antioxidant. Măslinile sunt de calitate de pre-recoltare, iar în timpul procesului, sămburii sunt scoși și numai fructele sunt presate la rece, rezultând într-un ulei extravirgin bogat în Omega-9 (acid oleic) cu un conținut foarte ridicat de antioxidanți numiți polifenoli (peste 750 mg/kg⁵), ambele cu mai multe efecte benefice.¹⁵ Polifenolii protejează BalanceOil+ în sticlă, dar și mai important, și celulele dvs.⁶

VITAMINA D₃

BalanceOil+ conține vitamina D₃ (colecalfiferol). Folosim o vitamină D₃ naturală (colecalfiferol) produsă din lanolină. Lanolina este o grăsime naturală care se găsește natural în lâna de oaie. Vitamina D₃ se produce prin dizolvarea unui precursor al vitaminei D₃ din lanolină. Acesta este apoi modificat chimic și activat prin expunerea la lumină ultravioletă (UV). Procesul chimic este comparabil cu procesul care apare în pielea umană atunci când aceasta produce vitamina D₃.

TOCOFEROLI NATURALI

Amestecurile de tocoferoli sunt antioxidanți folosiți adesea în suplimentele alimentare. Tocopheroli naturali utilizați sunt produși fără GMO, distilați din uleiuri de înaltă rafinare din boabe de soia, foarte rafinați, care sunt supuși unei rafinări ulterioare și, prin urmare, nu conțin proteine din soia. Aceasta înseamnă că nu există alergeni prezenți. Compoziția tipică este: alfa-, beta-, gama- și delta-tocopheroli.

SINERGIA DINTRE ULEIUL DE PEȘTE ȘI CEL DE MĂSLINE = REZULTATE

Oamenii noștri de știință au formulat BalanceOil+ pentru a combina Omega-3 cu cantitățile corecte de ulei de măsline, care furnizează Omega-9, și antioxidanți în cantități foarte mari. Această combinație sinergică face posibilă ajustarea și menținerea în siguranță a produsului Omega-3 în corpul dvs. pentru a obține un echilibru Omega-6:3 sub 3:1.

ECHILIBRARE DOVEDITĂ ÎN 120 DE ZILE

Laboratoarele noastre certificate sunt responsabile pentru analizarea testelor de sânge uscat pentru acizii grași unsprezece din sânge, făcând ca baza noastră de date să fie cea mai mare de tip de produs. Raportul mediu de Omega-6:3 pentru persoanele care nu iau un supliment de Omega-3 este de 12:1 pentru nord Europa, 15:1 pentru Europa și 25:1 pentru SUA. După ce luați BalanceOil+ timp de 120 de zile, raportul mediu este pentru majoritatea persoanelor de sub 3:1.

FUNCȚIA CEREBRALĂ

EPA și DHA au mențiuni de sănătate aprobate asupra menținerii funcționării normale a creierului¹. Pentru femeile însărcinate și care alăptează, DHA contribuie la dezvoltarea normală a fătului și la sugarii alăptați.¹ Acizii grași cu lanț lung Omega-3 sunt importanți pentru sănătatea noastră și pentru sănătatea generației următoare.

FUNCȚIA CARDIACĂ

EPA și DHA au mențiuni de sănătate aprobate asupra funcționării inimii. Acestea contribuie la funcționarea normală a inimilor noastre.²

SISTEMUL IMUNITAR

BalanceOil+ conține vitamina D₃, de o importanță vitală pentru sistemul imunitar, deoarece aceasta contribuie la funcționarea sa normală.³

PROTECȚIE ÎMPOTRIVA OXIDĂRII

Hidroxitirozolul din măsline contribuie la protecția lipidelor din sânge împotriva daunelor oxidative atunci când doza zilnică este de 5 mg sau mai mult.⁶ Lipidele sunt substanțe asemănătoare grăsimilor care se găsesc în sângele și țesuturile din corpul dvs., cum ar fi colesterolul sau trigliceridele, care sunt importante pentru sănătatea inimii noastre.

BENEFICIILE PRINCIPALE

- ▶ **Contribuie la funcționarea normală a creierului¹ întrucât doza zilnică conține 700 mg DHA**
- ▶ **Contribuie la funcționarea normală a inimii² întrucât doza zilnică conține 1300 mg EPA și 700 mg DHA**
- ▶ **Contribuie la un sistem imunitar normal³ întrucât doza zilnică conține 20 µg Vitamina D₃**
- ▶ **Ajută la menținerea unor niveluri bune de EPA și DHA în organismul dvs.**
- ▶ **Ajută la menținerea nivelurilor optime de Omega-6:3 în organismul dvs.**
- ▶ **Ajută la menținerea nivelurilor de polifenol în organismul dvs. pentru a susține lipidele din sânge împotriva stresului oxidativ⁶**
- ▶ **Susține sănătatea și funcționarea normală a ochilor, întrucât conține 700 mg de DHA⁷**
- ▶ **Contribuie la funcționarea normală a oaselor¹¹, sistemului muscular¹², dinți normali¹³ și diviziune celulară¹⁴ întrucât doza zilnică conține 20 µg vitamina D₃**
- ▶ **Susține nivelurile normale de trigliceride din sânge⁸, tensiune arterială normală⁹ și niveluri normale de calciu în sânge¹⁰**

MENȚIUNILE DE SĂNĂTATE ALE BALANCEOIL+ (EFSA)

¹DHA contribuie la menținerea funcționării normale a creierului. Mențiunea poate fi utilizată doar pentru alimentele care conțin cel puțin 40 mg DHA per 100 g și respectiv per 100 kcal. Pentru a putea fi înscrisă, mențiunea trebuie însoțită de o informare a consumatorului cu privire la faptul că efectul benefic se obține în condițiile consumului unei cantități zilnice de 250 mg de DHA. Aportul matern de acid docosahexaenoic (DHA) contribuie la dezvoltarea normală a creierului fătului și sugarii alăptați. Femeile gravide și cele care alăptează vor fi informate asupra faptului că efectul benefic se obține printr-un aport zilnic de 200 mg DHA în plus față de doza zilnică recomandată de acizi grași Omega-3 pentru adulți, adică: 250 mg DHA și EPA. Afirmatia se poate folosi doar pentru alimentele care asigură un aport zilnic de cel puțin 200 mg DHA.

²EPA și DHA contribuie la funcționarea normală a inimii. Afirmatia poate fi utilizată doar pentru alimentele care constituie cel puțin o sursă de EPA și DHA, așa cum apare în mențiunea SURSA DE ACIZI GRAȘI Omega-3, prevăzută în Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1924/2006. Pentru a putea fi înscrisă, afirmatia trebuie însoțită de o informare a consumatorului cu privire la faptul că efectul benefic se obține în condițiile consumului unei cantități zilnice de 250 mg EPA și DHA.

³Vitamina D contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar. Afirmatia poate fi utilizată doar pentru alimentele care constituie cel puțin o sursă de vitamină D, așa cum apare în mențiunea SURSE DE vitamină D, din Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1924/2006.

⁴Afirmatia conform căreia un produs alimentar constituie o sursă de acizi grași Omega-3, precum și orice altă mențiune care poate avea același înțeles pentru consumator, poate fi utilizată numai dacă ocel produs conține cel puțin 0,6 g acid alfa-linolenic per 100 g și per 100 kcal, sau cel puțin 80 mg din suma de acid eicosapentaenoic și acid docosahexaenoic per 100 g și 100 kcal. Analizate și certificate la sursă.

⁵Uleiul extravirgin utilizat în BalanceOil+ provine din măslinile Picual care sunt presate la rece și selectate special pentru conținutul ridicat de polifenol (peste 750 mg/kg). Analizate și certificate la sursă.

⁶Polifenolii din uleiul de măsline contribuie la protecția lipidelor din sânge împotriva stresului oxidativ. Mențiunea poate fi utilizată doar pentru uleiul de măsline care conține nu mai puțin de 5 mg de hidroxitirozol și derivații acestuia (de exemplu complex de oleuropeine și tirozol) per 20 g de ulei de măsline. Pentru a putea fi înscrisă, mențiunea trebuie însoțită de o informare a consumatorului cu privire la faptul că efectul benefic se obține în condițiile consumului unei cantități zilnice de 20 g ulei de măsline.

⁷DHA contribuie la menținerea vederii normale. Mențiunea poate fi utilizată doar pentru alimentele care conțin cel puțin 40 mg DHA per 100 g și respectiv per 100 kcal. Pentru a putea fi înscrisă, mențiunea trebuie însoțită de o informare a consumatorului cu privire la faptul că efectul benefic se obține în condițiile consumului unei cantități zilnice de 250 mg de DHA. Aportul de acid docosahexaenoic (DHA) contribuie la dezvoltarea vederii normale a copiilor cu vârsta de până la 12 luni. Consumatorul trebuie informat cu privire la faptul că efectul benefic se obține în condițiile unui consum zilnic de 100 mg DHA. În cazul în care mențiunea este utilizată pentru formulele de lapte praf de completare, aceste produse alimentare vor trebui să conțină cel puțin 0,3% din totalul de acizi grași sub formă de DHA.

⁸DHA și EPA contribuie la menținerea unor valori normale ale trigliceridelor din sânge. Mențiunea poate fi utilizată doar pentru alimentele care asigură un aport zilnic de 2 g EPA și DHA. Pentru a putea fi înscrisă, mențiunea trebuie însoțită de o informare a consumatorului cu privire la faptul că efectul benefic se obține în condițiile consumului unei cantități zilnice de 2 g EPA și DHA. Dacă mențiunea este utilizată pentru suplimente alimentare și/sau alimente de fortificare, consumatorii vor fi avertizați să nu depășească aportul zilnic recomandat de 5 g de acizi EPA și DHA combinați. DHA contribuie la menținerea unor valori normale ale trigliceridelor din sânge. Mențiunea poate fi utilizată doar pentru alimentele care asigură un aport zilnic de 2 g DHA și care conțin DHA în combinație cu acid eicosapentaenoic (EPA). Pentru a putea fi înscrisă, mențiunea trebuie însoțită de o informare a consumatorului cu privire la faptul că efectul benefic se obține în condițiile consumului unei cantități zilnice de 2 g de DHA. Dacă mențiunea este utilizată pentru suplimente alimentare și/sau alimente de fortificare, consumatorii vor fi avertizați să nu depășească aportul zilnic recomandat de 5 g de acizi EPA și DHA combinați.

⁹DHA și EPA contribuie la menținerea tensiunii arteriale normale. Mențiunea poate fi utilizată doar pentru alimentele care asigură un aport zilnic de 3 g EPA și DHA. Pentru a putea fi înscrisă, mențiunea trebuie însoțită de o informare a consumatorului cu privire la faptul că efectul benefic se obține în condițiile consumului unei cantități zilnice de 3 g EPA și DHA. Dacă mențiunea este utilizată pentru suplimente alimentare și/sau alimente de fortificare, consumatorii vor fi avertizați să nu depășească aportul zilnic recomandat de 5 g de acizi EPA și DHA combinați.

¹⁰Vitamina D contribuie la niveluri normale de calciu în sânge. Afirmatia poate fi utilizată doar pentru alimentele care constituie cel puțin o sursă de vitamină D, așa cum apare în mențiunea SURSE DE vitamină D, din Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1924/2006.

¹¹Vitamina D contribuie la menținerea sănătății oaselor. Afirmatia poate fi utilizată doar pentru alimentele care constituie cel puțin o sursă de vitamină D, așa cum apare în mențiunea SURSE DE vitamină D, din Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1924/2006.

¹²Vitamina D contribuie la susținerea funcționării normale a sistemului muscular. Afirmatia poate fi utilizată doar pentru alimentele care constituie cel puțin o sursă de vitamină D, așa cum apare în mențiunea SURSE DE vitamină D, din Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1924/2006.

¹³Vitamina D contribuie la menținerea sănătății dinților. Afirmatia poate fi utilizată doar pentru alimentele care constituie cel puțin o sursă de vitamină D, așa cum apare în mențiunea SURSE DE vitamină D, din Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1924/2006.

¹⁴Vitamina D are un rol în procesul de diviziune celulară. Afirmatia poate fi utilizată doar pentru alimentele care constituie cel puțin o sursă de vitamină D, așa cum apare în mențiunea SURSE DE vitamină D, din Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1924/2006.

¹⁵Acidul oleic (Omega-9) este o grăsime nesaturată. Înlocuirea grăsimilor saturate în alimentația cu grăsimi nesaturate contribuie la menținerea nivelurilor normale de colesterol din sânge.