

BALANCEOIL+ VEGAN

SUPLIMENT ALIMENTAR ECHILIBRU POLIFENOL OMEGA COMPLET NATURAL



ASPECTE IMPORTANTE REFERITOARE LA PRODUS

Un amestec sinergic de ulei de microalge marine, bogat în EPA, DHA și DPA, ulei de măsline prereducate, virgin bogat în OA și polifenoli, ulei din semințe de Ahiflower® bogat în SDA, ALA și GLA și vitamina D₃ vegană.

BalanceOil+ Vegan ajută la protejarea celulelor împotriva degradării (oxidării) și ajustează în siguranță raportul dvs. Omega-6:3, care susține funcțiile normale ale creierului¹ și inimii², precum și ale sistemului imunitar³.

INGREDIENTE NATURALE

- ▶ Ulei de măsline extravirgin, presat la rece
- ▶ Ulei de alge marine din *Schizochytrium sp.*
- ▶ Ulei din semințe de Ahiflower® presat la rece
- ▶ Vitamina D₃ provenită din licheni



PROTECȚIE CU POLIFENOLI

Protejați-vă celulele de rugină (oxidare). Polifenolii din ulei de măsline contribuie la protejarea lipidelor din sânge împotriva daunelor oxidative.⁴



OBȚINEȚI ECHILIBRAREA

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



NUTRIȚIE BAZATĂ PE TESTARE

Vizualizați rezultatele analizelor dvs. individuale înainte și după ce începeți să luați BalanceOil+.



ULTRA-PUR

Testat molecular pentru toxine pentru a asigura prospețimea, siguranța și puritatea în care puteți avea încredere.



NUTRIȚIE DE ULTIMĂ GENERAȚIE

Formulă sinergică ce contribuie la funcționarea normală a inimii,² creierului¹ și sistemului imunitar³.



VEGAN

Amestec sinergic de ingrediente 100% naturale și pur vegane, înregistrat la Societatea Vegană (The Vegan Society).

ZINZINO

ULEI DE ALGE

Uleiul derivat din microalge marine *Schizochytrium* sp. este bogat în acizi grași Omega-3, acid eicosapentaenoic (EPA) și acid docosahexaenoic (DHA). Acesta este primul produs vegetarian EPA/DHA disponibil care oferă o bioalternativă la uleiurile tradiționale de pește. Produs într-o unitate controlată cu rigurozitate și inspectată de către FDA din SUA, este un produs concentrat și consistent.

ULEI AHIFLOWER®

Uleiul de Ahiflower conține acizi grași esențiali omega mai avansați biologic decât orice altă sursă naturală din plante. Denumirea sa în limba latină este *Buglossoides arvensis*. Semințele de Ahiflower sunt presate pentru a produce o cantitate superioară de acizi grași esențiali omega, care conține acizi grași esențiali omega din plante mai avansați biologic (cum ar fi acidul stearidonic, SDA) decât orice altă sursă naturală din plante. Ahiflower conține și GLA, un acid gras esențial omega-6. Uleiul presat la rece din semințe Ahiflower® este tratat într-un proces de curățare la temperatură scăzută, prin care este rafinat în mod fizic, decolorat și dezodorizat pentru a-i oferi un aspect galben pal limpede și un miros neutru. Este fără OMG, este bogat în acizi grași esențiali Omega-3, SDA și ALA Omega-3, precum și acizi grași GLA Omega-6. O alegere ideală pentru vegetarieni și vegani, uleiul din semințe de Ahiflower® are un profil ideal de acizi grași. În primul rând, acesta conține de două ori mai mulți acizi grași esențiali Omega-3 decât Omega-6 și, prin urmare, poate ajuta la echilibrarea raportului Omega-6 – Omega-3. Aceasta este în contrast cu majoritatea uleiurilor vegetariene, care conțin o cantitate excesivă de Omega-6. În al doilea rând, uleiul din semințe de Ahiflower® conține acizi grași esențiali SDA Omega-3 rari, care sunt convertiți de cinci ori mai bine în EPA de către organism decât acizii grași esențiali ALA Omega-3 uzuali din plante, ex. din semințele de in. Uleiul din semințe de Ahiflower® conține, de asemenea, acizi grași GLA Omega-6 de valoare.

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.⁶ Polifenolii protejează BalanceOil+ Vegan în sticlă, dar și mai important, și celulele dvs.⁴

PROFILUL DE FITONUTRIENȚI AL ULEIULUI DE MĂSLINE EXTRAVIRGIN

Polifenoli din măslină	750 mg/kilogram
Hidroxitirozol și tirozol	330 mg/kilogram
Oleocantal + oleaceină	490 mg/kilogram
Oleuropeină	64 mg/kilogram
Scualenă	4230 mg/kilogram
Vitamina E	300 mg/kilogram
Acid măslinic	100 mg/kilogram

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.

BREVET ÎN CURS

 Norwegian Formulation

VITAMINA D₃

Vitamina noastră D₃ exclusiv vegană (colecalfiferol) provine dintr-o plantă specială crescută organic, numită lichen. Poate acumula niveluri ridicate de nutrienți folositori, inclusiv vitamina D₃. Vitamina D₃ este extrasă, iar apoi i se adaugă ulei de cocos. Vitamina D₃ este omologată vegan și, evident, fără OMG.

REECHILIBRAREA ORGANISMULUI DVS. ÎN 120 DE ZILE

Laboratoarele noastre certificate sunt responsabile pentru analizarea testelor de sânge uscat pentru unsprezece acizi grași din sânge, baza noastră de date fiind astfel cea mai mare de acest tip din lume. Raportul mediu de Omega-6:3 pentru persoanele care nu iau un supliment de Omega-3 este de 12:1 pentru Europa de Nord, 15:1 pentru Europa și 25:1 pentru SUA. După ce luați produse BalanceOil timp de 120 de zile, raportul mediu pentru majoritatea persoanelor este sub 3:1.

ÎMBUNĂTĂȚIRE

Dietele vegane sunt adesea mai bogate în unii nutrienți, cum ar fi fibrele, vitamina C și fitochimicalele. Din aceste regimuri complexe lipsesc însă adesea nutrienți esențiali, inclusiv vitamina D și grăsimile Omega-3. Aceasta înseamnă că este dificil pentru vegani și vegetarieni să atingă Echilibrul Omega-6:3 și la fel de dificil de asigurat faptul că vor consuma suficient EPA și DHA pentru a obține beneficiile aprobate de EU ale acestor nutrienți. În studiile populaționale, se arată că veganii au concentrații sanguine mai mici de acizi grași esențiali Omega-3 decât cei care consumă alimente provenite de la animale.

Pentru un vegan, acești acizi grași esențiali Omega-3 și DHA pot fi obținuți prin consumarea alimentelor îmbogățite sau prin alegerea cu atenție a unei diete ce conține acești nutrienți. Acest lucru nu este însă ușor de făcut. Suplimentarea cu ALA are un efect foarte redus asupra creșterii concentrațiilor DHA din sânge, deoarece deși ALA pot fi transformați în EPA și DHA în organismul dvs., această conversie este destul de inefficientă. Ratele tipice de conversie sunt de sub 5% la femei și sub 2% la bărbați, deci problema nu dispare.

Acum există însă o soluție ușoară pentru toți veganii, vegetarieni și de fapt, pentru oricine dorește o alternativă la uleiurile de pește. Peștii obțin Omega-3 din alge marine de apă rece. Aceste alge furnizează Omega-3 puri cu lanț lung care pot fi extrași și consumați de oameni.

Zinzino BalanceOil+ Vegan conține acest ulei de alge marine cu Omega-3 (EPA și DHA) și ulei din semințe de Ahiflower® bogat în acizi grași esențiali Omega-3 (SDA și ALA), Omega-6 (GLA) și Omega-9 (OA). Conține, de asemenea, uleiul de măslină extravirgin pre-recoltă bogat în Omega-9 (OA) și cu niveluri foarte ridicate de polifenoli. Are un conținut rezonabil de vitamina D importantă dintr-o sursă 100% vegană.

Prin urmare, uleiul nostru vegan vă oferă toate beneficiile BalanceOil+ obișnuit din ulei de pește. BalanceOil+ Vegan este testat, protejat, eficient și ajustează în siguranță și menține nivelurile EPA+DHA și echilibrul Omega-6:3 din corpul dvs. În final, toată lumea poate atinge echilibrul!

BENEFICIILE PRINCIPALE

- ▶ **Contribuie la funcțiile cerebrale normale¹, deoarece doza zilnică conține 1120 mg DHA**
- ▶ **Contribuie la funcționarea normală a inimii² deoarece doza zilnică conține 780 mg EPA și 1120 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**
- ▶ **Ajută la menținerea nivelurilor de polifenol în organismul dvs. pentru a susține lipidele din sânge împotriva stresului oxidativ⁴**
- ▶ **Susține sănătatea și funcționarea normală a ochilor, deoarece conține 1120 mg de DHA⁸**
- ▶ **Favorizează nivelurile normale de trigliceride din sânge,⁹ tensiunea arterială normală¹⁰ și niveluri normale de calciu în sânge¹¹**
- ▶ **Contribuie la funcționarea normală a oaselor¹², sistemului muscular¹³, dinți normali¹⁴ și diviziune celulară¹⁵ deoarece doza zilnică conține 20 µg vitamina D₃**

FUNCȚIA CEREBRALĂ

EPA și DHA au mențiuni de sănătate aprobate în ceea ce privește menținerea 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.²

SISTEMUL IMUNITAR

BalanceOil+ Vegan conține vitamina D₃, de o importanță vitală pentru sistemul imunitar, deoarece 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.⁴ 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.

DATE DESPRE SUPLIMENT

Conținut de substanțe nutritive pentru:	12 ml
Acizi grași Omega-3	3046 mg
Ulei de alge	3280 mg
din care EPA	771 mg
din care DHA	1123 mg
din care DPA	180 mg
Ulei de <i>Buglossoides arvensis</i> (Ahiflower®)	1518 mg
din care SDA	288 mg
din care ALA	683 mg
din care GLA	95 mg
Ulei de măsline	6250 mg
din care Omega-9	5141 mg
din care polifenoli	5,3 mg
Witamina D ₃ (400% VNR*)	20 µg

*Valorile nutriționale de referință (VNR)

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

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

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

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

VEGAN: BalanceOil+ Vegan este fabricat numai din ingrediente pur vegane și este înregistrat la The Vegan Society.

DOZA ZILNICĂ RECOMANDATĂ: 0,15 ml pe kilogram de greutate corporală. Adulți cu o greutate corporală de 50 kg: 7,5 ml pe zi; adulți cu o greutate corporală de 80 kg: 12 ml pe zi. Femeile gravide și care alăptează: 3 ml zilnic.

ATENȚIE: A nu se lăsa la îndemâna și la vederea copiilor mici. A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic. Suplimentele alimentare nu înlocuiesc o dietă variată și echilibrată și un mod de viață sănătos. Consultați medicul dvs. înainte de a utiliza produsul dacă luați medicație pentru fluidizarea sângelui.

PĂSTRARE: Depozitați sticlele nedeschise la loc întunecos și uscat, la temperatura camerei sau în frigider. Depozitați sticlele deschise în frigider și consumați în maximum 45 de zile. Uleiul poate deveni tulbure la temperaturi mai mici de 4 °C datorită solidificării uleiului din măsline. Uleiul se va limpezi la temperatura camerei.

INGREDIENTE: Ulei din măsline (*Olea europaea*) presat la rece*, ulei bogat în DHA și EPA, extras din microalga *Schizochytrium* sp., ulei rafinat din semințe de *Buglossoides arvensis* (Ahiflower®), aromă naturală de lămâie, antioxidanți extract bogat în tocoferol; vitamina D₃ (colecalfiferol din licheni). Produsul nu conține substanțe cu potențial alergenice. Ahiflower® este o marcă comercială licențiată a Technology Crops LLC. *Origine UE.

CONȚINUT: 300 ml

MENȚIUNILE DE SĂNĂTATE ALE BALANCEOIL+ VEGAN (EU)

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 sugarilor 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. Mențiunea 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. Mențiunea poate fi folosită doar pentru alimentele care constituie cel puțin o sursă de EPA și DHA, așa cum apare în mențiunea SURSĂ DE ACIZI GRAȘI Omega-3, prevăzută în Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1924/2006. 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 EPA și DHA.

³Vitamina D contribuie la funcționarea normală a sistemului imunitar. Afirmția 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.

⁴Polifenolii 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.

⁵Uleiul extravirgin utilizat în BalanceOil+ Vegan 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.

⁶Acidul oleic (Omega-9) este o grăsime nesaturată. Înlocuirea grăsimilor saturate în alimentația cu grăsimi nesaturate contribuie la menținerea nivelurilor normale de colesterol din sânge.

⁷Afirmția 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 acel 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.

⁸DHA 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.

⁹DHA 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 în 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 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.

¹⁰DHA 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.

¹¹Vitamina D contribuie la niveluri normale de calciu în sânge. Afirmția 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 menținerea sănătății oaselor. Afirmția 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 susținerea funcționării normale a sistemului muscular. Afirmția 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 contribuie la menținerea sănătății dinților. Afirmția 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.

¹⁵Vitamina D are un rol în procesul de diviziune celulară. Afirmția 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.