

BALANCEOIL+

POLIFENOLU OMEGA BALANCE UZTURA BAGĀTINĀTĀJS



PRODUKTA SVARĪGĀKĀS IEZĪMES

BalanceOil+ ir mūsu pilnīgi dabīgā Polyphenol Omega Balance uztura bagātinātāju klāsta pamatprodukts. Pamatojoties uz mūsu unikālo, zinātnisko sastāvu, šis augstākās kvalitātes, inovatīvais eļļu maisījums, kas iegūts no savvaļā noķertām mazām zivīm un augstākā labuma jaunās ražas olīveļļas, nodrošina lielu daudzumu polifenolu, kas efektīvi uzsūcas organismā un aizsargā lipīdus asinīs. Tas droši paaugstina un uztur jūsu Omega-3 līmeni, pielāgojot jūsu Omega-6:3 attiecību, nodrošinot labvēlīgu līmeni jūsu holesterīnam, sirdij² un smadzenēm¹.

PILNĪGI DABĪGAS SASTĀVDAĻAS

- ▶ Dabīga triglicerīdu zivju eļļa
- ▶ Auksti spiesta neapstrādāta augstākā labuma olīveļļa
- ▶ D₃ vitamīns veicina normālu kalcija līmeni asinīs
- ▶ Sertificēti dabīgas garšas

POLIFENOLU SNIEGTĀ AIZSARDZĪBA



Pasargājiet savas šūnas no sairšanas (oksidēšanās). Olīveļļas polifenoli veicina asins lipīdu aizsardzību pret oksidatīviem bojājumiem.⁶



LĪDZSVARA NODROŠINĀŠANA

Uzlabojiet Omega 6:3 taukskābju attiecību organismā līdz 3:1 attiecībai 120 dienās.



UZ TESTU REZULTĀTIEM BALSTĪTS UZTURS

Skatiet savus individuālos "Pirms un pēc" testa rezultātus, kad sākat lietot BalanceOil+.



ĪPAŠI TĪRA

Molekulāri pārbaudīta toksīnu klātbūtne, lai nodrošinātu svaigumu, drošību un tīrību, kurai varat uzticēties.



NĀKAMĀS PAAUDZES UZTURS

Sinerģiska formula, kas veicina normālu sirdsdarbību², smadzeņu darbību¹ un imūnsistēmas darbību³.



RŪPĒJĒTIES PAR NĀKOTNI JAU ŠODIEN

Izvēloties BalanceOil+, jūs veicināt līdzsvarotu okeāna ekosistēmu, dodot priekšroku sertificētam ilgtspējīgam avotam — savvaļā nozvejotām zivīm.

BALANCEOIL+: ZIVJU EĻĻA UN OLĪVEĻĻA IZCILĀ LĪDZSVARĀ. PIERĀDĪTI REZULTĀTI.

BalanceOil+ zinātniskā formula apvieno unikālu zivju eļļu ar bagātīgiem Omega-3 un Omega-7 krājumiem, un zinātniski aprēķinātu olīvu eļļas daudzumu, kas nodrošina polifenolus, fitovielas un Omega-9 augstās devās, tā veicinot Omega-3 lipīdu oksidatīvo stabilitāti.⁴

Polifenoli saistās ar Omega-3 un darbojas kā efektīvi antioksidanti, novēršot lipīdu oksidēšanos.⁴ Olīveļļas polifenoli imitē polifenolus, kas dabiski atrodami zivīs, un pārnes trauslo Omega-3 organismā, līdz tās droši tiek piegādāti šūnu membrānās. Polifenoli un jūras produktu izcelsmes lipīdi sadarbojas sinerģijas veidā, ļaujot organismam droši uzsūkt, regulēt un uzturēt Omega-3 līmeni virs nepieciešamajiem 8 %, kas vajadzīgi, lai sasniegtu Omega-6:3 līdzsvaru zem 3:1.

Kā to atklāj pasaulē lielākā svarīgo taukskābju datubāze, kurā iekļauti dati no vairāk nekā 600 000 pētījumiem, kurus veica neatkarīgā laboratorijā, Vitas Analytical Services, vidējā Omega-6:3 attiecība cilvēkiem, kas nelieto Omega-3 uztura bagātinātājus, Ziemeļeiropā ir 12:1, pārējā Eiropā — 15:1 un ASV — 25:1. Pēc BalanceOil+ produktu lietošanas 120 dienu garumā, vidējā attiecība visās šajās ģeogrāfiskajās zonās ir mazāka par 3:1.

SPĀŅU AUGSTĀKĀ LABUMA OLĪVEĻĻA BALANCEOIL+

BalanceOil+ ir ražota no augstākā labuma olīveļļas no spāņu Picual olīvām, kas izvēlētas, jo tās ir bagātas ar Omega-9 un satur ļoti daudz antioksidantu. Omega 9 (Oleīnskābe) ir svarīga iezīme, kas aktīvi veicina asins holesterīna līmeņa normalizēšanu.⁴ Olīvas ir kvalitatīvas pirms ražas novākšanas, to apstrādes procesā kauliņi tiek izņemti, un tikai augļi tiek spiesti aukstās spiešanas tehnikā, kā rezultātā iegūst augstākā labuma eļļu, kas bagāta ar Omega 9 (oleīnskābi) un satur ļoti daudz antioksidantu, ko sauc par polifenoliem (virs 750 mg/kg) un abiem ir daudzveidīga labvēlīga ietekme.¹⁵ Polifenoli aizsargā BalanceOil+ pudelīti, bet vēl svarīgāk — arī jūsu šūnas.

AUGSTĀKĀ LABUMA OLĪVEĻĻAS FITOVIELU PROFILS

Olīvu polifenoli	750 mg/kg
Hidroksitirozols un tirozols	330 mg/kg
Oleokantāls + oleaceīns	490 mg/kg
Oleuropeīns	64 mg/kg
Skvalēns	4230 mg/kg
E vitamīns	300 mg/kg
Sviestskābe	100 mg/kg

UNIKĀLAIS ZIVJU EĻĻAS MAISĪJUMS, KAS VEICINA NORMĀLU SIRDIS UN SMADZEŅU DARBĪBU

Zivju eļļa, kas tiek izmantota BalanceOil+ produktos, ir atlasīta veidā iegūta 20/10 EPS/DHS klases zivju eļļa (salīdzinot ar nozares standartu 18/12) ar unikālu svarīgo taukskābju profilu gan Omega-3 (EPS, DHS, DPS), gan Omega-7 (POA, VA). Mūsu izvēlētais zivju eļļas ir iegūtas no jaunām, savvaļā iegūtām, mazām okeāna zivīm. Galvenokārt tās ir brētliņas, taču mēs iekļaujam arī sardīnes un skumbrijas. Visas mūsu eļļas ir iegūtas no zvejošanas zonām, kuras sertificējusi organizācija Friend of the Sea ilgtspējīgai zvejošanai nepiesārņotos ūdeņos, kas ir būtiski un svarīgi no ekoloģijas viedokļa, lai iegūtu augstas kvalitātes eļļu, kura nesatur smagos metālus, PCB un citus toksīnus.

Zivis tiek rūpīgi gatavotas ar tvaiku (neviens šī procesa daļā netiek izmantotas ķīmikālijas vai šķīdinātāji), un tad visa zivs tiek spiesta, lai iegūtu eļļu (aptuveni 3–5 % no zivs svara). Kā ar jebkuru zivju eļļu — to nepieciešams attīrīt 4 pakāpju procesā. To veic ražotājs LYSI Islandē, un šajā procesā tā tiek atbrīvota no piegaršām, smaržām un jebkura cita vides piesārņojuma, kas citādi var sabojāt produkta kvalitāti. Šādi mūs zivju eļļa atbilst visiem EU, FDA un citiem stingriem noteikumiem, kas pastāv visā pasaulē. LYSI atbilst visām regulatīvajām kvalitātes prasībām un ir GMP sertificēts uzņēmums pārtikas un farmaceutiskajiem produktiem. Tāpēc BalanceOil+ produkti ir arī GMP sertificēti.

DABĪGIE TOKOFEROLI

Jauktie tokoferoli ir visbiežāk izmantotais antioksidants uztura bagātinātājos. Izmantotie dabiskie tokoferoli ir īpaši izgatavoti no ĢMO nesaturēšiem, rūpīgi rafinētiem sojas pupiņu eļļas destilātiem, kurus tālāk apstrādā, atkārtoti rafinējot, lai tie nesaturētu nekādas sojas olbaltumvielas. Tas nozīmē, ka produktā nav atrodami nekādi alergēni. Standarta BalanceOil+ sastāvs ir: alfa, bēta, gamma un delta tokoferoli.

TĪRS D₃ VITAMĪNS

BalanceOil+ satur D₃ vitamīnu (holekalciferolu). Mēs izmantojam dabīgu D₃ vitamīnu, kas ražots no lanolīna, dabīgas izcelsmes taukiem, kuri atrodami aitas vilnā. D₃ vitamīnu iegūst, izšķīdinot no lanolīna iegūtu D₃ vitamīna prekursoru. Pēc tam to ķīmiski apstrādā un aktivizē, pakļaujot ultravioletās (UV) gaismas iedarbībai. Ķīmiskais process ir salīdzināms ar procesu, kas notiek cilvēka ādā, kad tā ražo D₃ vitamīnu saules gaismas ietekmē.

GALVENIE IEGUVUMI

- ▶ **Veicina normālu smadzeņu darbību¹, jo dienas deva satur 700 mg DHS**
- ▶ **Veicina normālu imūnsistēmu³, jo dienas deva satur 20 µg D₃ vitamīna**
- ▶ **Palīdz uzturēt pietiekamu EPS un DHS līmeni jūsu organismā**
- ▶ **Palīdz uzturēt optimālu Omega-6:3 taukskābju līmeni Jūsu organismā**
- ▶ **Palīdz uzturēt polifenolu līmeni jūsu organismā, lai aizsargātu asins lipīdus no oksidatīvā stresa⁶**
- ▶ **Palīdz uzturēt acu veselību un normālu darbību, josatur 700 mg DHS⁷**
- ▶ **Uztur veselus kaulus¹¹, normālu muskuļu darbību¹², veselus zobus¹³ un nodrošina šūnu dalīšanos¹⁴, jo dienas deva satur 20 µg D₃ vitamīna**
- ▶ **Uztur normālu triglicerīdu līmeni asinīs⁸, normālu asinsspiedienu⁹ un normālu kalcija līmeni asinīs¹⁰**

SMADZEŅU DARBĪBA

EPS un DHS ir apstiprinātas veselīguma norādes attiecībā uz normālas smadzeņu darbības uzturēšanu.¹ Lietojot grūtniecēm un māmiņām zīdīšanas periodā, DHS veicina normālu augļa un ar krūti barotā bērna smadzeņu attīstību.¹ Garās ķēdes Omega-3 taukskābes ir svarīgas gan mūsu, gan nākamās paaudzes veselībai.

SIRSDARBĪBA

EPS un DHS ir apstiprinātas veselīguma norādes par sirds veselību. Tās veicina normālu sirdsdarbību.²

IMŪNSISTĒMA

BalanceOil+ satur D₃ vitamīnu, kas ir vitāli svarīgs imūnsistēmai, jo tas veicina tās normālu darbību.³

AIZSARDZĪBA PRET OKSIDĒŠANOS

Olivu hidroksitirosols palīdz aizsargāt asins lipīdus no oksidatīviem bojājumiem, ja dienas deva ir 5 mg vai vairāk.⁶ Lipīdi ir taukiem līdzīgas vielas, kas atrodamas jūsu asinīs un ķermeņa audos, piemēram, holesterīns vai triglicerīdi, kas ir svarīgi mūsu sirds veselībai.

INFORMĀCIJA PAR UZTURA BAGĀTINĀTĀJU

Uzturvērtība un saturs:	12 ml
Zivju eļļa	6627 mg
Omega-3 taukskābes	2478 mg
no tām C20:5 (EPS)	1283 mg
no tām C22:6 (DHS)	683 mg
Olīveļļa	4092 mg
no tām oleīnskābe (Omega 9)	3069 mg
no tām polifenoli	3,5 mg
D ₃ vitamīns (400 % no UAV*)	20 µg
* UAV = uzturvielu atsauces vērtība	

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: hidroksitirozols, tirozols, oleuropeīns, oleokantāls un flavonoidi.

ZINZINO BALANCE BLEND: Omega 3 (EPA, DHA, DPA), Omega 7, Omega 9 un D₃ vitamīns.

DABĪGS: BalanceOil+ ir izgatavots tikai no dabīgi iegūtām sastāvdaļām.

NESATUR ĢMO: mūsu produkti nesatur ĢMO (ģenētiski modificētus organismus).

IETEICAMĀ DIENAS DEVA: 0,15 ml uz kilogramu ķermeņa svara. Pielāgojiet devas lielumu, ņemot vērā ķermeņa svaru. Pieaugušie ar ķermeņa svaru 50 kg: 7,5 ml dienā. Pieaugušie ar ķermeņa svaru 80 kg: 12 ml dienā. Nepārsniedziet ieteicamo diennakts devu. Uztura bagātinātāji nevar aizstāt daudzveidīgu un sabalansētu uzturu un veselīgu dzīvesveidu.

SASTĀVDAĻAS: 7,5/12 ml: **zivju eļļas** 4,3 ml / 6,9 ml, auksti spiesta olīveļļa 3,1 ml / 5 ml, (no anšovjiem, makreles, sardīnes), auksti spiesta olīveļļa, tokoferola ekstrakts (antioksidanti), dabiskas garšas*, D₃ vitamīns (holekalciferols).

* Dabiska citronu garša

* Dabiska apelsīnu, citronu, piparmētru garša

* Dabiska greipfrūtu, citrona, laima garša

BRĪDINĀJUMS: ja lietojat medikamentus asins šķīdināšanai, konsultējieties ar ārstu pirms BalanceOil+ lietošanas.

UZGLABĀŠANA: neatvērtas pudelītes uzglabāt tumšā, sausā vietā istabas temperatūrā vai ledusskapī. Atvērtās pudelītes uzglabāt ledusskapī un izlietot 45 dienu laikā. Olīveļļas sacietēšanas dēļ eļļa var kļūt duļķaina temperatūrā, kas zemāka par 4 °C. Eļļa kļūs dzidra istabas temperatūrā. Glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

SATURS: 300 ml

VESELĪBAS NORĀDES (EU)

¹ DHA palīdz uzturēt normālu smadzeņu darbību. Norādi drīkst izmantot tikai pārtikai, kas satur vismaz 40 mg DHA katros 100 g produkta un katrās 100 kcal. Lai varētu izmantot norādi, patērētājam ir jāsniedz informācija par to, ka labvēlīgo ietekmi panāk, katru dienu uzņemot 250 mg DHA deva. Mātei uzņemot dokozaheksaēnskābi (DHA), tiek veicināta normāla augļa un ar krūti barotā zīdaiņa smadzeņu attīstība. Grūtnieces un sievietes, kas baro bērnu ar krūti, ir jāinformē, ka labvēlīgā iedarbība tiek nodrošināta, katru dienu uzņemot 200 mg DHA devu papildus ieteicamajai Omega 3 taukskābju dienas devai pieaugušajiem, t.i., 250 mg DHA un EPS. Norādi drīkst izmantot tikai pārtikai, kas nodrošina vismaz 200 mg DHS dienas devu.

² EPS un DHA veicina normālu sirds darbību. Lai varētu izmantot norādi, patērētājam ir jāsniedz informācija par to, ka labvēlīgā iedarbība tiek nodrošināta, ja ik dienu tiek uzņemta 250 mg EPS un DHS deva.

³ D vitamīns veicina normālu imūnsistēmas darbību.

⁴ Norādi, ka pārtikā ir augsts Omega 3 taukskābju saturs, un jebkuru norādi, ka patērētājs tā varētu saprast, drīkst izmantot tikai tad, ja produkts satur vismaz 0,6 g alfa linolēnskābes katros 100 g produkta un katrās 100 kcal vai vismaz 80 mg eikozāpentaēnskābes un dokozaheksaēnskābes katros 100 g produkta un katrās 100 kcal. Avots ir analizēts un sertificēts.

⁵ Augstākā labuma eļļa, ko izmanto BalanceOil+, tiek iegūta no Picual olīvām, kuras tiek auksti spiestas un īpaši atlasītas to augstā polifenolu satura dēļ (vairāk nekā 750 mg/kg). Avots ir analizēts un sertificēts.

⁶ Olīveļļas polifenoli palīdz pasargāt osus lipīdus no oksidatīvā stresa. Norādi drīkst izmantot tikai olīveļļai, kas satur vismaz 5 mg hidroksitirosoļa un tā atvasinājumus (piemēram, oleuropeīna kompleksu un tirosoļu) uz 20 g olīveļļas. Lai varētu izmantot norādi, patērētājam ir jāsniedz informācija par to, ka labvēlīgā iedarbība tiek nodrošināta, ja ik dienu tiek uzņemts 20 g olīveļļas.

⁷ DHA veicina normālas redzes uzturēšanu. Norādi drīkst izmantot tikai pārtikai, kas satur vismaz 40 mg DHA katros 100 g produkta un katrās 100 kcal. Lai varētu izmantot norādi, patērētājam ir jāsniedz informācija par to, ka labvēlīgo ietekmi panāk, katru dienu uzņemot 250 mg DHS deva. Dokozaheksaēnskābes (DHA) lietošana veicina normālas redzes attīstību zīdaiņiem līdz 12 mēnešu vecumam. Patērētājam ir jāsniedz informācija par to, ka labvēlīgā iedarbība tiek nodrošināta, ja ik dienu tiek uzņemta 100 mg DHA deva. Ja norāde tiek lietota papildu ēdināšanas maisījumam zīdaiņiem, pārtikai ir jāsaturs vismaz 0,3 % kopējo taukskābju, tādās kā DHA.

⁸ DHA un EPS veicina normālu triglicerīdu līmeni asinīs. Norādi drīkst izmantot tikai pārtikai, kas nodrošina 2 g EPS un DHA dienas devu. Lai varētu izmantot norādi, patērētājam ir jāsniedz informācija par to, ka labvēlīgā iedarbība tiek nodrošināta, ja ik dienu tiek uzņemta 200 mg EPS un DHA deva. Ja norāde tiek izmantota uztura bagātinātājiem un/vai bagātinātai pārtikai, patērētājiem ir jāsniedz informācija par to, ka nedrīkst pārsniegt papildu dienas devu — kopā 5 g EPS un DHA. DHA veicina normālu triglicerīdu līmeņa uzturēšanu asinīs. Norādi drīkst izmantot tikai pārtikai, kas nodrošina 2 g DHS dienas devu un kas satur DHA kopā ar eikozapentaēnskābi (EPS). Lai varētu izmantot norādi, patērētājam ir jāsniedz informācija par to, ka labvēlīgā iedarbība tiek nodrošināta, ja ik dienu tiek uzņemta 200 mg DHA deva. Ja norāde tiek izmantota uztura bagātinātājiem un/vai bagātinātai pārtikai, patērētājiem ir jāsniedz informācija par to, ka nedrīkst pārsniegt papildu dienas devu — kopā 5 g EPS un DHA.

⁹ DHA un EPS palīdz uzturēt normālu asinsspiedienu. Norādi drīkst izmantot tikai pārtikai, kas nodrošina 3 g EPA un DHA dienas devu. Lai varētu izmantot norādi, patērētājam ir jāsniedz informācija par to, ka labvēlīgā iedarbība tiek nodrošināta, ja ik dienu tiek uzņemta 300 mg EPA un DHA deva. Ja norāde tiek izmantota uztura bagātinātājiem un/vai bagātinātai pārtikai, patērētājiem ir jāsniedz informācija par to, ka nedrīkst pārsniegt papildu dienas devu — kopā 5 g EPA un DHA.

¹⁰ D vitamīns veicina normālu kalcija līmeni asinīs.

¹¹ D vitamīns veicina normālas kaulu darbības uzturēšanu. Norādi drīkst izmantot tikai pārtikai, kas ir tāda D vitamīna avots, kā noteikts norādē "D vitamīna AVOTS" Regulas (EK) Nr. 1924/2006 pielikumā.

¹² D vitamīns palīdz uzturēt normālu muskuļu darbību.

¹³ D vitamīns palīdz uzturēt veselus zobus.

¹⁴ D vitamīnam ir būtiska nozīme šūnu dalīšanās procesā.

¹⁵ Oleīnskābe (Omega 9) ir nepiesātināti tauki. Piesātināto tauku aizstāšana uzturā ar nepiesātinātiem taukiem palīdz uzturēt normālu holesterīna līmeni asinīs.