

BALANCEOIL TUTTI FRUTTI

BĒRNU UZTURA BAGĀTINĀTĀJS POLIFENOLU OMEGA BALANCE



PRODUKTA SVARĪGĀKĀS IEZĪMES

BalanceOil Tutti Frutti ir omega uztura bagātinātājs ar svaigu, bērniem draudzīgu garšu. Mūsu revolucio-nārais polifenolu Omega Balance uztura bagātinātājs ir ražots no inovatīva eļļu maisījuma, kas radīts no savvaļā noķertām mazām zivīm un augstākā labuma jaunās ražas olīveļļas, lai nodrošinātu efektīvu tā uzsūkšanos. Tutti Frutti garša padara maisījumu viegli iedzeramu, un tas ir piemērots visai ģimenei. Īpašie ieteikumi bērniem padara to vieglāk pielāgojamu to individuālajām omega vajadzībām, droši atjauno taukskābju līdzsvaru un atbalsta bērnu normālu augšanu un attīstību¹.

DABĪGAS SASTĀVDAĻAS

- ▶ Dabīga triglicerīdu zivju eļļa
- ▶ Auksti spiesta neapstrādāta augstākā labuma olīveļļa
- ▶ Dabīgs D₃ vitamīns no lanolīna

LĪDZSVARA NODROŠINĀŠANA



Uzlabojiet Omega-6:3 attiecību sava bērna organismā līdz 5:1 līdzsvaram 120 dienās ar pielāgotām dozēšanas norādēm, lai droši atjaunotu Omega-3 līmeni virs nepieciešamā 6 % rādītāja bērniem.



UZ TESTU REZULTĀTIEM BALSTĪTS UZTURS

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



ĪPAŠI TĪRS

Molekulāri pārbaudīta toksīnu klātbūtne, lai nodrošinātu svaigumu, drošumu un tīrību, kam varat uzticēties.



AUGŠANA UN ATTĪSTĪBA BĒRNIEM

Sinēģijas formula, kas veicina bērnu normālu augšanu un attīstību¹ acīm^{2,4}, smadzenēm^{5,6}, kauliem⁷, un normālu bērnu imūnsistēmas funkcionēšanu⁸.



RŪPĒJĒTIES PAR NĀKOTNI JAU ŠODIEN

Izvēloties BalanceOil Tutti Frutti, jūs veicināt līdzsvarotu okeāna ekosistēmu, dodot priekšroku sertificēti ilgtspējīgam avotam – savvaļā nozvejotām zivīm.

ZIVJU EĻĻA UN OLĪVEĻĻA IZCILĀ LĪDZSVARĀ.

PIERĀDĪTI REZULTĀTI

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

Polifenoli saistās ar Omega-3 un darbojas kā efektīvi antioksidanti, novēršot lipīdu oksidēšanos.⁹ Olīveļļas polifenoli imitē polifenolus, kas dabiski atrodami zivīs, un pārnes trauslās Omega-3 organismā, līdz tās droši tiek piegādātas šūnu membrānās. Polifenoli un jūras produktu izcelsmes lipīdi sinerģiski darbojas kopā, ļaujot organismam droši uzņemt, regulēt un uzturēt Omega-3 līmeni asinīs virs nepieciešamajiem 6 % bērniem un 8 % pieaugušajiem, kas vajadzīgi, lai sasniegtu Omega-6:3 līdzsvaru mazāku par 3:1 vai mazāku par 5:1 bērniem.

Kā to atklāj pasaulē lielākā svarīgo taukskābju datubāze, kurā iekļauti dati no vairāk nekā 800 000 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 dienas vidējā attiecība lielākajai daļai bērnu ir mazāka par 5:1 un lielākajai daļai pieaugušo ir mazāka par 3:1.

SPĀŅU AUGSTĀKĀ LABUMA OLĪVEĻĻA BALANCEOIL TUTTI FRUTTI

Balance Oil Tutti Frutti ir ražota no augstākā labuma olīveļļas no spāņu Picual olīvām, kas izvēlētas, jo tās ir bagātas ar Omega-9 un satur ļoti daudz antioksidantu. Olīvas ir kvalitatīvas, agri novāktas, 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). Polifenoli aizsargā BalanceOil Tutti Frutti pudelītē, bet vēl svarīgāk – arī jūsu šūnās.

AUGSTĀKĀ LABUMA OLĪVEĻĻAS FITOVIELU PROFILS

Olīvu polifenoli	750 mg/kg
Hidroksitirosols un tirosols	300 mg/kg
Oleokantāls un oleaceīns	490 mg/kg
Oleuropeīns	64 mg/kg
Skvalāns	4230 mg/kg
E vitamīns	300 mg/kg
Sviestskābe	100 mg/kg

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

Zivju eļļa, kas tiek izmantota BalanceOil Tutti Frutti produktos, ir atlases 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 (POS, VS). 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 (nevienā 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 mūsu zivju eļļa atbilst visiem EFSA, FDA un citiem stingrijiem noteikumiem, kas pastāv visā pasaulē. LYSI atbilst visām regulatīvajām kvalitātes prasībām un ir GMP sertificēts uzņēmums pārtikas un farmaceitiskiem produktiem. Tāpēc BalanceOil Tutti Frutti produkti ir arī GMP sertificēti.

DABĪGIE TOKOFEROLI

Jauktie tokoferoli ir visbiežāk izmantotais antioksidants uztura bagātinātājos. Izmantotie dabiskie tokoferoli ir īpaši izgatavoti no ĢMO nesaturošiem, 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 Tutti Frutti sastāvs ir: alfa, bēta, gamma un delta tokoferoli.

TĪRS D₃ VITAMĪNS

BalanceOil Tutti Frutti 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 pārveido 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 bērnu normālu augšanu un attīstību¹, jo produkts ir būtisko taukskābju avots**
- ▶ **Palīdz uzturēt normālu smadzeņu darbību^{5,6}, jo dienas deva satur 285 mg DHS**
- ▶ **Veicina normālu bērnu imūnsistēmas darbību⁸, jo dienas deva satur 8,3 µg D₃ vitamīna (160 % no UAV)**
- ▶ **Palīdz uzturēt pietiekamu EPS un DHS līmeni jūsu organismā, jo produkts ir bagāts ar Omega-3 taukskābēm¹⁰**
- ▶ **Palīdz uzturēt optimālu Omega-6:3 līmeni jūsu organismā, jo produkts ir bagāts ar Omega-3 taukskābēm¹⁰**
- ▶ **Veicina normālu redzes attīstību²⁻⁴, jo dienas deva satur 285 mg DHS**
- ▶ **Veicina normālu bērnu kaulu augšanu un attīstību⁷, jo dienas deva satur 8,3 µg D₃ vitamīna**

AUGŠANA UN ATTĪSTĪBA

Būtiskās taukskābes ir nepieciešams normālai bērnu augšanai un attīstībai¹, kas sniedz ieguvumu bērnu veselībai. Normālai augšanai un attīstībai nepieciešams uzņemt atbilstošu enerģijas daudzumu un visas būtiskās uzturvielas, tostarp būtiskās taukskābes α -linolēnskābi (ALS), kuru var sintezēt no garo ķēžu taukskābēm, piemēram, garo ķēžu Omega-3 taukskābēm, EPS un DHS. BalanceOil Tutti Frutti ir tīrs un svaigs Omega-3 avots, kas piegādātas triglicerīdu formā – viedā, kas dabīgi atrodams zivīs, un veidā, kuru mūsu organisms spēj viegli uzsūkt.

SMADZEŅU DARBĪBA Uzturvielu DHS svarīga funkcija ir veicināt normālas smadzeņu darbības uzturēšanu.⁶ Bērniem nepieciešamība pēc Omega-3 sākas jau mātes klēpī, kur tā tiek piegādāta no mātes. Tāpēc mātes uzņemtā DHS veicina augļa un zīdītā bērna normālu smadzeņu attīstību⁵ Garās ķēdes Omega-3 taukskābes ir svarīgas bērnu veselībai kā arī māmiņu veselībai.

IMŪNSISTĒMA

BalanceOil Tutti Frutti satur D₃ vitamīnu, kas ir vitāli svarīgs bērnu imūnsistēmai, jo veicina tās normālu darbību.⁸

ACU VESELĪBA

Acīm nepieciešamas būtiskās taukskābes, piemēram DHS, lai veiktu savu neticamo redzes funkciju. Mātes uzņemtās DHS veicina normālu acu attīstību auglim un zīdaiņiem², DHS uzņemšana zīdaiņiem līdz 12 mēnešiem veicina normālu redzes attīstību³ Kopumā DHS veicina normālas redzes saglabāšanu⁴.

INFORMĀCIJA PAR UZTURA BAGĀTINĀTĀJU

Uzturvērtība un saturs	5 ml
Zivju eļļa	2761 mg
Omega-3 taukskābes	1033 mg
no kurām C20:5 (EPS)	535 mg
no kurām C22:6 (DHS)	285 mg
Olīveļļa	1705 mg
no tās oleīnskābe (Omega 9)	1279 mg
no tās polifenoli	1,5 mg
D ₃ vitamīns (167 % no AV*)	8,3 µg

* UAV = Uzturvielu atsaucēs vērtība

IETEICAMĀ DIENAS DEVA. Vecumā 2-10 gadi (līdz 40 kg): 0,20 ml uz kilogramu ķermeņa svara. Piemērs: bērns sver 25 kg un lieto 5 ml dienā. Vecumā virs 11 gadiem un pieaugušajiem: 0,15 ml uz kilogramu ķermeņa svara. Piemērs: pieaugušais, kurš sver 80 kg, lieto 12 ml dienā. Nepārsniedziet ieteicamo diennakts devu. Uztura bagātinātāji neaizstāj sabalansētu un daudzveidīgu uzturu, un veselīgu dzīvesveidu.

BRĪDINĀJUMS. Ja lietojat medikamentus asins šķidrināšanai, konsultējieties ar ārstu pirms BalanceOil Tutti Frutti 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.

SASTĀVDAĻAS: zivju eļļas (no brētliņām, skumbrijām, sardīnēm), auksti spiesta olīveļa, tokoferola ekstrakts (antioksidanti), Tutti Frutti garša, D₃ vitamīns (holekalciferols).

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

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: hidroksitirosols, tirosols, oleuropeīns, oleokantāls un flavonoīdi.

ZINZINO BALANCE BLEND: Omega-3 (EPS, DHS, DPS), Omega-7, Omega-9 un D₃ vitamīns.

SATURS: 300 ml

BALANCEOIL TUTTI FRUTTI VESELĪBAS NORĀDES (EFSA)

¹ EFSA, Bērnu normālai augšanai un attīstībai nepieciešamas neaizstājamās taukskābes, saskaņā ar 14. panta (1)(b) daļu – Bērnu veselības un attīstības norādes. Patērētāju informēšana par to, ka labvēlīgo ietekmi panāk, katru dienu pārtikā lietojot 2 g α-linolēnskābes (ALA) un 10 g linolēnskābes (LA).

² EFSA, mātes dokosaheksānskābes (DHS) patēriņš veicina augļa un zīdaiņa normālu acu attīstību, saskaņā ar 14. panta (1)(b) daļu – Bērnu veselības un attīstības norādes. Grūtnieces un zīdītājas informē, ka labvēlīgo ietekmi panāk, lietojot pārtikā diennakts devu 200 mg DHA papildus ieteicamajai omega-3 taukskābju diennakts devai pieaugušajiem, t. i., 250 mg DHA un eikozānpentaēnskābe (EPA). Norādi var lietot tikai pārtikas produktiem, kas nodrošina diennakts devu vismaz 200 mg DHA apmērā

³ EFSA, dokosaheksānskābe (DHS) veicina normālu redzes attīstību zīdaiņiem līdz 12 mēnešu vecumam, saskaņā ar 14. panta (1)(b) daļu – Bērnu veselības un attīstības norādes. Patērētāju informē, ka labvēlīgo ietekmi panāk, lietojot pārtikā diennakts devu 100 mg DHA. Ja norādi lieto uz papildu ēdināšanas maisījuma iepakojuma, pārtika satur DHA vismaz 0,3 % no kopējā taukskābju daudzuma.

⁴ EFSA, dokosaheksānskābe DHS palīdz uzturēt normālu redzi, saskaņā ar 13. panta (1) daļu – Vispārīgo funkciju veselības norādes. Norādi var izmantot tikai pārtikas produktiem, kuri satur vismaz 40 mg DHA uz 100 g un 100 kcal. Lai varētu izmantot norādi, patērētājs jāinformē par to, ka labvēlīgo ietekmi panāk, katru dienu uzņemot 250 mg DHA.

⁵ EFSA, mātes dokosaheksānskābes (DHS) patēriņš pārtikā veicina augļa un zīdaiņa normālu smadzeņu attīstību, saskaņā ar 14. panta (1)(b) daļu – Bērnu veselības un attīstības norādes. Grūtnieces un zīdītājas informē, ka labvēlīgo ietekmi panāk, lietojot pārtikā diennakts devu 200 mg DHA papildus ieteicamajai omega-3 taukskābju diennakts devai pieaugušajiem, t. i., 250 mg DHA un EPA. Norādi var lietot tikai pārtikas produktiem, kas nodrošina diennakts devu vismaz 200 mg DHA apmērā

⁶ EFSA, dokosaheksānskābe (DHS) palīdz uzturēt normālu smadzeņu darbību, saskaņā ar 13. panta (1) daļu – Vispārīgo funkciju veselības norādes. Norādi var izmantot tikai pārtikas produktiem, kuri satur vismaz 40 mg DHA uz 100 g un 100 kcal. Lai varētu izmantot norādi, patērētājs jāinformē par to, ka labvēlīgo ietekmi panāk, katru dienu uzņemot 250 mg DHA.

⁷ EFSA, bērnu kaulu normālai augšanai un attīstībai nepieciešams D vitamīns, saskaņā ar 14. panta (1)(b) daļu – Bērnu veselības un attīstības norādes. Norādi var izmantot tikai pārtikas produktiem, kuri ir D vitamīna avots vismaz tādā mērā, kā minēts Regulas (EK) Nr. 1924/2006 pielikumā iekļautajā norādē "[VITAMĪNA NOSAUKUMS] UN/VAI [MINERĀLVIELAS NOSAUKUMS] AVOTS".

⁸ EFSA, D vitamīns veicina normālu imūnsistēmas darbību bērniem, saskaņā ar 14. panta (1)(b) daļu – Bērnu veselības un attīstības norādes. Norādi var izmantot tikai pārtikas produktiem, kuri ir D vitamīna avots vismaz tādā mērā, kā norādīts Regulas (EK) Nr. 1924/2006 pielikumā iekļautajā norādē "[VITAMĪNA(-)U] NOSAUKUMS] UN/VAI [MINERĀLVIELAS(-)U] NOSAUKUMS] AVOTS".

⁹ EFSA, olīveļļas polifenoli veicina asins lipīdu aizsardzību pret oksidatīvo stresu, saskaņā ar 13. panta (1) daļu – Vispārīgo funkciju veselības norādes. Norādi var izmantot tikai olīveļļai, kas satur vismaz 5 mg hidroksitirosoļu un tā atvasinājumu (piemēram, oleiropēina kompleksu un tirosoļu) uz 20 g olīveļļas. Lai varētu izmantot norādi, patērētājs jāinformē par to, ka labvēlīgo ietekmi panāk, katru dienu uzņemot 20 g olīveļļas.

¹⁰ EFSA, norādi, par augstu omega-3 taukskābju saturu atļauts lietot uzturvielai norādēs saskaņā ar regulas (EK) Nr. 1924/2006 pielikumu, ja produkts satur vismaz 0,6 g alfa linolēnskābes katros 100 g produkta UN katrās 100 kcal, vai vismaz 80 g eikozānpentaēnskābes un dokosaheksānskābes katros 100 g produkta UN katrās 100 kcal.