

BALANCEOIL+

TÄYSIN LUONNOLLINEN POLYFENOLIA JA OMEGA-RASVAHAPPOA TASAPAINOISESTI SISÄLTÄVÄ RAVINTOLISÄ



LUONTAISET
AINESOSAT

KETO-
YSTÄVÄLLINEN

GMO-VAPAA

BALANCEOIL+-RAVINTOLISÄN PERUSELEMENTIT

BalanceOil+ on täysin luonnollinen polyfenoleja ja omega-rasvahappoa tasapainoisesti sisältävä ravintolisä. Se sisältää runsaasti oliivin polyfenoleja, omega-3-rasvahappoa sekä D₃-vitamiinia. Se säätelee ja ylläpitää kehon EPA + DHA -tasoja ja omega-6:3-tasapainoa turvallisesti suojaten samalla soluja hapettumiselta.⁶ Se sisältää ensiluokkaisen sekoituksen luonnonvaraisesti pyydetyistä pienistä kaloista saatuja öljyjä sekä alkusadon ekstraneitsytoliiviöljyä.

Sisältö: 300 ml

TÄYSIN LUONNOLLISET AINESOSAT

- ▶ luonnonvaraisesti pyydetyistä pienistä kaloista saatu kalaöljy
- ▶ kylmäpuristettu ekstraneitsytoliiviöljy
- ▶ D₃-vitamiini on peräisin luonnollisesta lähteestä
- ▶ Sisältää vain luontaisia aromeja.



POLYFENOLIPITOISTA SUOJAA

Suojaa solujasi ruostumiselta (oksidoitumiselta). Oliiviöljyn polyfenolit auttavat suojaamaan veren rasva-aineita hapettumisvaurioilta.⁶



SAAVUTA TASAPAINO

Säädi Omega-6:3 -suhteesi 3:1- tasapainoon 120 päivässä.



TESTIPOHJAINEN RAVITSEMUS

Näet omat yksilölliset "ennen ja jälkeen" -testitulokset.



ÄÄRIMMÄISEN PUHDASTA

Tuotteen mahdolliset toksiinit on selvitetty molekulaarisella testauksella – voit luottaa tuotteen tuoreuteen, turvallisuuteen ja puhtauteen.



UUDEN SUKUPOLVEN RAVITSEMUS

Synergistinen koostumus, joka edistää sydämen,² aivojen¹ ja immuunijärjestelmän³ normaalia toimintaa.



HUOLEHDI TULEVAISUUDESTA JO TÄNÄÄN

Valitsemalla BalanceOil+-ravintolisän tuet tasapainoista valtamerien ekosysteemiä, sillä tuotteessa on käytetty sertifioidusti kestävä kehityksen periaatteiden mukaisesti pyydettyä luonnonvaraista kalaa.

ZINZINO

TIETOA LISÄRAVINTEESTA

Ravintoarvo ja sisältö:	7,5 ml	12 ml
Kalaöljy	4 142 mg	6 627 mg
Omega-3-rasvahapot	1 549 mg	2 478 mg
josta EPA:ta	802 mg	1 283 mg
josta DHA:ta	427 mg	683 mg
Oliiviöljy	2 557 mg	4 092 mg
josta oleiinihappoa (omega-9)	1 918 mg	3 069 mg
josta polyfenoleja	2,2 mg	3,5 mg
D ₃ -vitamiini (250 % viitearvosta)	12,6 µg	
(400 % viitearvosta)		20 µg
<i>RV = viitearvo</i>		

KÄYTTÖSUOSITUS: 0,15 ml painokiloa kohti. Annoksen koko määräytyy kehon painon mukaan. Aikuiset, joiden paino on 50 kg: 7,5 ml päivässä. Aikuiset, joiden paino on 80 kg: 12 ml päivässä. Älä ylitä suositeltavaa päiväannosta. Lisäravinteet eivät korvaa tasapainoista ja monipuolista ruokavaliota.

AINESOSAT: Kalaöljyt (sardelli, makrilli, sardiini), kylmäpuristettu oliiviöljy, tokoferoliseos (antioksidantit), luontaiset aromit*, D₃-vitamiini (kolekalsiferoli).

- *luontainen vanilja-aromi
- *luontainen sitruuna-aromi
- *luontainen appelsiini-sitruuna-minttu-aromi
- *luontainen greippi-sitruuna-lime-aromi.

HUOMIO: jos käytät verenohennuslääkitystä, keskustele lääkärisi kanssa ennen BalanceOil+-ravintolisän käyttöä.

SÄILYTYS: säilytä avaamattomat pullo pimeässä ja kuivassa paikassa huoneenlämmössä tai jääkaapissa. Säilytä avatut pullo jääkaapissa ja käytä 45 päivän kuluessa. Öljy saattaa muuttua sameaksi alle 4 °C:n lämpötiloissa oliiviöljyn kiinteytymisestä johtuen. Öljy kirkastuu huoneenlämmössä. Säilytä lasten ulottumattomissa.

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: hydroksityrosoli, tyrosoli, oleuropeiini, oleokantaali, flavonoidit.

ZINZINO BALANCE BLEND: omega-3 (EPA, DHA, DPA), omega-7, omega-9 ja D₃-vitamiini.

LUONNOLLINEN: BalanceOil+ on valmistettu vain luonnollisista lähteistä saatavista ainesosista.

EI SISÄLLÄ GEENITEKNIKKALLA MUUNNETTUJA ORGANISMEJA: Zinzino tuotteet eivät sisällä geeniteknikalla muunnettuja organismeja (GMO).

KALAÖLJY

BalanceOil+-tuotteissa käytettävissä kalaöljyissä on tarkat määrät EPA:a ja DHA:ta, jotka optimoivat tehokkaasti omega-6:3-rasvahapotasapainon kehossa 120 päivässä. Käytetyt kalaöljyt saadaan pääasiassa lyhytikäisistä pienistä avomeren kaloista, kuten sardiineista ja sardelleista. Kalaöljyt on saatu kokonaisista jalostamattomista kaloista. Öljy puhdistetaan, jotta ympäristösaasteet (jos sellaisia on) saadaan poistettua. Lisäksi öljyllä on sertifikaatti sille, ettei se sisällä raskasmetalleja tai muita myrkyjä. BalanceOil+-ravintolisän valmistaja LYSI täyttää kaikki tuotantoa koskevat lakisääteiset vaatimukset. Yritys myös noudattaa elintarvikkeille ja farmaseuttisille tuotteille määriteltyjä hyviä tuotantotapoja.



Norjalainen valmiste. Valmistettu Islannissa.

EKSTRANEITSYTOLIIVIÖLJY

Espanjalainen Picual-oliivi on valittu sen sisältämän runsaan omega-9-rasvahapon määrän ja erittäin korkean antioksidanttipitoisuutensa ansiosta.

Oliivit ovat alkusatoa, ja käsittelyn aikana kivet poistetaan ja vain hedelmät kylmäpuristetaan. Näin saadaan ekstraneitsytöljyä, jossa on runsaasti omega-9-rasvahappoa (oleiinihappoa), jossa puolestaan on erittäin paljonpolyfenoleiksi kutsuttuja antioksidantteja (yli 750 mg/kg⁶), ja näillä molemmilla on useita myönteisiä vaikutuksia.¹⁵ Polyfenolit suojaavat BalanceOil+-ravintolisää pullossa, mutta vieläkin tärkeämpää on se, että ne suojaavat myös solujasi.⁶

D₃-VITAMIINI

BalanceOil+ sisältää D₃-vitamiinia (kolekalsiferolia). Tuotteessa on käytetty luonnollista, lanoliinista valmistettua D₃-vitamiinia (kolekalsiferolia). Lanoliini on lampaanvillassa luontaisesti esiintyvää rasvaa. D₃-vitamiini valmistetaan liuottamalla D₃-vitamiinin esiaste lanoliinista. Tämän jälkeen sitä muutetaan kemiallisesti ja aktivoidaan altistamalla ultraviolettivalolle (UV). Kyseinen kemiallinen prosessi on verrattavissa prosessiin, joka tapahtuu ihmisen iholla sen tuottaessa D₃-vitamiinia.

LUONNOLLISET TOKOFEROLIT

Tokoferoliseosta käytetään yleisesti ravintolisissä antioksidanttina. Käytetyt luonnolliset tokoferolit on valmistettu erittäin puhdistetuista soijaöljytisleistä, joita ei ole muunnettu geeniteknikalla. Tisleitä puhdistetaan vielä lisää, eikä niissä sen vuoksi ole soijaproteiineja. Tämä tarkoittaa, että allergeeneja ei ole. Tyypillinen koostumus on alfa-, beeta-, gamma- ja delta-tokoferolit.

KALA- JA OLIIVIÖLJYN SYNERGIA MERKITSEE TULOKSIA

Zinzino tutkijat ovat laatineet BalanceOil+-ravintolisän yhdistämään omega-3-rasvahapon oikeaan määrään oliiviöljyä, jotta omega-9-rasvahappoa ja antioksidantteja saadaan erittäin suuri määrä. Tämän synergistisen yhdistelmän ansiosta omega-3-rasvahapon määrä kehossa voidaan säätää ja ylläpitää turvallisesti, ja tuloksena oleva omega-6:3-tasapaino on alle 3:1.

TODISTETUSTI TASAPAINOTTAVA VAIKUTUS 120 PÄIVÄSSÄ

Sertifioidut laboratoriomme ovat vastuussa kuivatuista veripisaroista otettujen kokeiden analysoimisesta. Kokeet koskevat veressä olevia 11 rasvahappoa, ja tietokantamme on maailman suurin lajissaan. Keskimääräinen omega-6:3-suhde ihmisillä, jotka eivät käytä omega-3-ravintolisää, on 12:1 Pohjois-Euroopassa, 15:1 Euroopassa ja 25:1 Yhdysvalloissa. Kun BalanceOil+-ravintolisää on käytetty 120 päivän ajan, keskimääräinen suhde on useimmilla ihmisillä alle 3:1.

AIVOJEN TOIMINTA

EPA- ja DHA-rasvahappojen normaalin aivot toiminnan ylläpitoa koskevat terveysväitteet ovat hyväksytyjä väitteitä¹. Raskaana olevilla ja imettävillä naisilla DHA edistää sikiön ja rintaruokinnassa olevien imeväisten aivojen normaalia kehitystä.¹ Pitkäketjuiset omega-3-rasvahapot ovat tärkeitä niin omalle terveydellemme kuin myös seuraavankin sukupolven terveydelle.

SYDÄMEN TOIMINTA

EPA- ja DHA-rasvahappojen sydämen terveyttä koskevat terveysväitteet ovat hyväksytyjä väitteitä. Ne edistävät sydämen normaalia toimintaa.²

IMMUUNIJÄRJESTELMÄ

BalanceOil+ sisältää D₃-vitamiinia. Kyseinen vitamiini on immuunijärjestelmälle ehdottoman tärkeää, sillä se edistää immuunijärjestelmän normaalia toimintaa.³

SUOJAA HAPETTUMISELTA

Oliiveista saatava hydroksityrosoli auttaa suojaamaan veren lipidejä (rasva-aineita) hapettumisvaurioilta, kun päivittäinen annos on vähintään 5 mg.⁶ Lipidit ovat verestä ja kehon kudoksista löytyviä rasvan kaltaisia, sydämen terveydelle tärkeitä aineita, esimerkiksi kolesterolia tai triglyseridit.

TÄRKEIMMÄT EDUT:

- ▶ edistää aivojen normaalia toimintaa¹, koska päivittäinen annos sisältää DHA:ta 700 mg
- ▶ edistää sydämen normaalia toimintaa², koska päivittäinen annos sisältää EPA:ta 1 300 mg ja DHA:ta 700 mg
- ▶ edistää immuunijärjestelmän normaalia toimintaa³, koska päivittäinen annos sisältää D₃-vitamiinia 20 µg
- ▶ auttaa ylläpitämään hyvää EPA- ja DHA-tasoa kehossasi
- ▶ auttaa ylläpitämään kehon omega-6:3-tasoa ihanteellisena
- ▶ auttaa ylläpitämään kehon polyfenolitasoja veren rasva-aineiden tukemiseksi hapettumisstressiltä⁶
- ▶ tukee silmien tervettä ja normaalia toimintaa, koska se sisältää DHA:ta 700 mg⁷
- ▶ edistää luiden¹¹ ja lihasten normaalia toimintaa¹², normaaleja hampaita¹³ sekä solujen jakautumista¹⁴, koska päivittäinen annos sisältää D₃-vitamiinia 20 µg
- ▶ tukee veren normaalia triglyseriditasoa⁸, normaalia verenpainetta⁹ ja veren normaalia kalsiumtasoa¹⁰

BALANCEOIL+:N TERVEYSVÄITTÄMÄT (EFSA)

¹DHA edistää aivotoiminnan pysymistä normaalina. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, joka sisältää vähintään 40 mg DHA:ta / 100 g ja 100 kcal. Jotta väite voidaan esittää, kuluttajalle on ilmoitettava, että edullinen vaikutus saavutetaan nauttimalla päivittäin 250 mg DHA:ta. Äidin dokosaheksaenihapon (DHA) saanti tukee sikiön ja rintaruokinnassa olevien imeväisten aivojen normaalia kehitystä. Raskaana oleville ja imettäville naisille on ilmoitettava, että edullinen vaikutus saavutetaan nauttimalla päivittäin 200 mg DHA:ta aikuisille suositellun omega-3-rasvahappojen päiväsaannin lisäksi, so. 250 mg DHA:ta ja eikosapentaenihappoa (EPA). Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, josta DHA:ta saadaan vähintään 200 mg päivässä.

²EPA ja DHA edistävät sydämen normaalia toimintaa. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, joka on EPA:n ja DHA:n lähde vähintään asetuksen (EY) N:o 1924/2006 liitteessä olevassa luettelossa mainitun Omega-3-RASVAHAPPOJEN LAHDETTÄ KOSKEVAN väitteen mukaisesti. Jotta väite voidaan esittää, kuluttajalle on ilmoitettava, että edullinen vaikutus saavutetaan nauttimalla päivittäin 250 mg EPA:ta ja DHA:ta.

³D-vitamiini edistää immuunijärjestelmän normaalia toimintaa. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, joka on D-vitamiinin lähde vähintään asetuksen (EY) N:o 1924/2006 liitteessä olevassa luettelossa mainitun D-vitamiinilähdettä koskevan väitteen mukaisesti.

⁴Väite, jonka mukaan elintarvike sisältää runsaasti omega-3-rasvahappoja, ja mikä tahansa muu väite, jolla on kuluttajalle oletettavasti sama merkitys, voidaan esittää vain, mikäli tuote sisältää alfalinoleeniä vähintään 0,6 g/100 g ja 0,6 g/100 kcal tai sen sisältämien eikosapentaenihapon ja dokosaheksaenihapon yhteismäärä on vähintään 80 mg/100 g ja 80 mg/100 kcal. Analysoitu ja sertifioitu ainesosan lähteellä.

⁵BalanceOil+-ravintolisässä käytetty ekstraneitsytöljy saadaan Picual-oliiveista, jotka on kylmäpuristettu ja valittu erityisesti niiden sisältämän runsaan polyfenolipitoisuuden vuoksi (yli 750 mg/kg). Analysoitu ja sertifioitu ainesosan lähteellä.

⁶Oliiviöljyn polyfenolit edistävät veren rasva-aineiden suojaamista hapettumisstressiltä. Väite voidaan esittää vain oliiviöljystä, joka sisältää vähintään 5 mg hydroksityrosolia ja sen johdannaisia (esim. kompleksinen oleuropeiini ja tyrosoli) 20 g:aa oliiviöljyä kohti. Kuluttajalle on ilmoitettava, että edullinen vaikutus saavutetaan nauttimalla päivittäin 20 g oliiviöljyä.

⁷DHA edistää näön pysymistä normaalina. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, joka sisältää vähintään 40 mg DHA:ta / 100 g ja 100 kcal. Jotta väite voidaan esittää, kuluttajalle on ilmoitettava, että edullinen vaikutus saavutetaan nauttimalla päivittäin 250 mg DHA:ta. Dokosaheksaenihapon (DHA) nauttiminen tukee alle 12 kuukauden ikäisten imeväisten näön normaalia kehitystä. Kuluttajalle on ilmoitettava, että edullinen vaikutus saavutetaan nauttimalla päivittäin 100 mg DHA:ta. Kun väitettä käytetään vieroitusvalmisteesta, elintarvikkeen sisältämien rasvahappojen kokonaismäärästä vähintään 0,3 %:n on oltava DHA:ta.

⁸DHA ja EPA edistävät veren triglyseridipitoisuuksien pysymistä normaalina. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, josta EPA:ta ja DHA:ta saadaan 2 g päivässä. Jotta väite voidaan esittää, kuluttajalle on ilmoitettava, että edullinen vaikutus saavutetaan nauttimalla EPA:ta ja DHA:ta 2 g päivässä. Jos väite esitetään ravintolisästä ja/tai täydennetyistä elintarvikkeista, kuluttajille on lisäksi ilmoitettava, ettei EPA:n ja DHA:n yhdistetty päivittäinen lisäsaanti saa olla enemmän kuin 5 g. DHA edistää veren triglyseriditasoa pysymistä normaalina. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, josta DHA:ta saadaan 2 g päivässä ja joka sisältää DHA:ta yhdessä eikosapentaenihapon (EPA) kanssa. Jotta väite voidaan esittää, kuluttajalle on ilmoitettava, että edullinen vaikutus saavutetaan nauttimalla DHA:ta 2 g päivässä. Jos väite esitetään ravintolisästä ja/tai täydennetyistä elintarvikkeista, kuluttajille on lisäksi ilmoitettava, ettei EPA:n ja DHA:n yhdistetty päivittäinen lisäsaanti saa olla enemmän kuin 5 g.

⁹DHA ja EPA edistävät verenpaineen pysymistä normaalina. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, josta EPA:ta ja DHA:ta saadaan 3 g päivässä. Jotta väite voidaan esittää, kuluttajalle on ilmoitettava, että edullinen vaikutus saavutetaan nauttimalla EPA:ta ja DHA:ta 3 g päivässä. Jos väite esitetään ravintolisästä ja/tai täydennetyistä elintarvikkeista, kuluttajille on lisäksi ilmoitettava, ettei EPA:n ja DHA:n yhdistetty päivittäinen lisäsaanti saa olla enemmän kuin 5 g.

¹⁰D-vitamiini edistää veren normaalia kalsiumtasoa. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, joka on D-vitamiinin lähde vähintään asetuksen (EY) N:o 1924/2006 liitteessä olevassa luettelossa mainitun D-vitamiinilähdettä koskevan väitteen mukaisesti.

¹¹D-vitamiini edistää luiden pysymistä normaaleina. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, joka on D-vitamiinin lähde vähintään asetuksen (EY) N:o 1924/2006 liitteessä olevassa luettelossa mainitun D-vitamiinilähdettä koskevan väitteen mukaisesti.

¹²D-vitamiini edistää normaalin lihastoiminnan ylläpitämistä. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, joka on D-vitamiinin lähde vähintään asetuksen (EY) N:o 1924/2006 liitteessä olevassa luettelossa mainitun D-vitamiinilähdettä koskevan väitteen mukaisesti.

¹³D-vitamiini edistää hampaiden pysymistä normaaleina. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, joka on D-vitamiinin lähde vähintään asetuksen (EY) N:o 1924/2006 liitteessä olevassa luettelossa mainitun D-vitamiinilähdettä koskevan väitteen mukaisesti.

¹⁴D-vitamiini osallistuu solujen jakautumisprosessiin. Väite voidaan esittää vain elintarvikkeesta, joka on D-vitamiinin lähde vähintään asetuksen (EY) N:o 1924/2006 liitteessä olevassa luettelossa mainitun D-vitamiinilähdettä koskevan väitteen mukaisesti.

¹⁵Oleinihappo (omega-9) on tyydyttämätön rasva. Tyydyttyneiden rasvojen korvaaminen ruokavaliossa tyydyttämättömillä rasvoilla edistää veren kolesterolitasojen pysymistä normaalina.