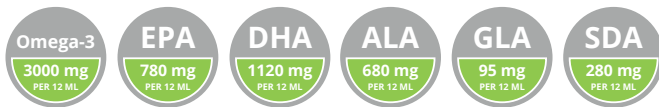


BALANCEOIL+ VEGAN

TÄYSIN LUONNOLLINEN POLYFENOLIPITOINEN OMEGA-RASVAHAPPOJEN
TASAPAINOA EDISTÄVÄ RAVINTOLISÄ



TUOTTEEN KOHOKOHDAT

Synergistinen yhdistelmä EPA-, DHA- ja DPA-rasvahappoja runsaasti sisältäviä meren mikroleviä, runsaasti OA-öljyä ja polyfenoleja sisältävää alkusadon oliivien ekstraneitsytoliiviöljyä, runsaasti SDA-, ALA- ja GLA-happoja sisältävää Ahiflower®-siemenöljy sekä vegaanista D₃-vitamiinia.

BalanceOil+ Vegan auttaa suojaamaan soluja hapettumiselta (oksidoitumiselta), säättää turvallisesti omega-6:3-suhdetta ja tukee normaalia aivojen¹ ja sydämen² toimintaa ja immuunijärjestelmää³.

TÄYSIN LUONNOLLISET AINESOSAT

- ▶ Kylmäpuristettu ekstraneitsytoliiviöljy
- ▶ Merileväöljy, joka on peräisin *Schizochytrium sp.* -merilevästä
- ▶ Kylmäpuristettu Ahiflower®-siemenöljy
- ▶ D₃-vitamiinia jäkälästä

POLYFENOLIPITOISTA SUOJAA



Suojaa solujasi hapettumiselta (oksidoitumiselta). Oliiviöljyn polyfenolit auttavat suojaamaan veren rasva-aineita hapettumisvaurioilta.⁴



SAAVUTA TASAPAINO

Omega-6:3-suhde saadaan 3:1-tasapainoon 120:ssa päivässä.



TESTIPOHJAINEN RAVITSEMUS

Katso, millaiset omat Ennen ja jälkeen -testitulokset ovat BalanceOil+-tuotteen käyttämisen myötä.



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.



VEGAANINEN

Synergistinen, täysin luonnollisten ja puhtaasti vegaanisten ainesosien seos, The Vegan Societyn rekisteröimä.

LEVÄÖLJY

Schizochytrium sp. -merimikrolevästä peräisin oleva öljy sisältää runsaasti omega-3-rasvahappoja, eli eikosapentaeenihappoja (EPA) ja dokosaheksaeenihappoja (DHA). Tämä on markkinoiden ensimmäinen kasvipohjainen vaihtoehto, joka on yhtä tehokas kuin kalaöljy ja jonka The Vegan Society on sertifioinut. FDA:n tarkastamassa ja tiukasti valvotussa laitoksessa Yhdysvalloissa tuotettu tuote on tiivistetty ja johdonmukainen tuote.

AHIFLOWER®-ÖLJY

Ahiflower-öljy sisältää biologisesti edistyneempiä omega-rasvahappoja kuin mikään muu luonnollinen kasviperäinen öljy. Sen latinankielinen nimi on Buglossoides arvensis. Ahiflowerin siemeniä puristamalla saadaan erinomaista, omega-rasvahappoja täynnä olevaa öljyä, joka sisältää biologisesti edistyneempiä kasvipohjaisia omega-rasvahappoja (kuten stearidonihappoa, SDA) muihin luonnollisiin kasvilähteisiin verrattuna. Ahiflower sisältää myös GLA:ta, joka on olennainen omega-6-rasvahappo. Kylmäpuristettu Ahiflower®-siemenöljy käsitellään alhaista lämpötilaa käyttävällä puhdistusprosessilla, jonka aikana se puhdistetaan, valkaistaan ja deodoroidaan. Lopputuloksena on selkeän vaaleankellertävä väri ja neutraali haju. Se on GMO-vapaa, runsaasti omega-3-rasvahappoja, omega-3-SDA- ja -ALA- sekä omega-6-GLA-rasvahappoa sisältävä tuote. Ahiflower®-siemenöljyllä on ihanteellinen rasvahappoprofiili, ja se on erinomainen valinta myös kasvissyöjille ja vegaaneille. Se sisältää omega-3-rasvahappoja ja omega-6- ja omega-3-rasvahappojen suhdetta. Tämä eroaa useimmista kasviöljyistä, sillä ne sisältävät liiallisia määriä omega-6-rasvahappoa. Toiseksi Ahiflower®-siemenöljy sisältää harvinaista omega-3-SDA-rasvahappoa, joka muuntuu viisi kertaa paremmin EPAksi elimistössä kuin tyypillinen kasviperäinen omega-3-ALA, esimerkiksi pellavansiemenissä. Ahiflower®-siemenöljy sisältää myös arvokasta omega-6-GLA-rasvahappoa.

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 paljon polyfenoleiksi kutsuttuja antioksidantteja (yli 750 mg/kg⁵), ja näillä molemmilla on useita myönteisiä vaikutuksia.⁶ Polyfenolit suojaavat BalanceOil+ Vegan -ravintolisää pullossa, mutta vieläkin tärkeämpää on se, että ne suojaavat myös solujasi.⁴

EKSTRA-NEITSYTOLIIVIÖLJYN FYTORAVINTOAINEPROFIILI

Oliivin polyfenolit	750 mg/kilo
Hydroksityrosoli ja tyrosoli	330 mg/kilo
Oleokantaali + oleosiini	490 mg/kilo
Oleuropeiini	64 mg/kilo
Skvaleeni	4 230 mg/kilo
E-vitamiini	300 mg/kilo
Masliinihappo	100 mg/kilo

LUONNOLLISET TOKOFEROLIT

Tokoferoliseoksia käytetään yleisesti ravintolisissä antioksidantteina. 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.

PATENTTI VIREILLÄ

 Norwegian Formulation

D₃-VITAMIINI

Eksklusiivinen vegaaninen D₃-vitamiinimme (kolekalsiferoli) on peräisin erityisesti, orgaanisesti kasvatetusta kasviperäisestä jäkälälähteestä. Siihen voi kerääntyä suuria pitoisuuksia hyödyllisiä ravintoaineita, kuten D₃-vitamiinia. D₃-vitamiini uutetaan, ja sitten siihen lisätään kookosöljyä. D₃-vitamiini on vegaanisertifioitu ja tietenkin GMO-vapaa.

PALAUTA KEHOSI TASAPAINO 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+-tuotteita on käytetty 120 päivän ajan, keskimääräinen suhde on useimmilla ihmisillä alle 3:1.

ENTISTÄ PAREMPI

Vegaaniruokavaliot ovat usein rikkaampia joidenkin ravintoaineiden suhteen, kuten kuitu, C-vitamiini ja fytokeemikaalit. Näistä ruokavaliosta puuttuu kuitenkin usein joitakin välttämättömiä ravintoaineita, kuten D-vitamiinia ja omega-3-rasvoja. Tämä tarkoittaa, että vegaanien ja kasvissyöjien on vaikea saavuttaa omega-6:3-tasapaino, ja yhtä vaikea on varmistaa, että he kuluttavat tarpeeksi EPA- ja DHA-rasvahappoja saadakseen EU-hyväksytyt edut näistä ravintoaineista. Väestötutkimuksissa on osoitettu, että vegaaneilla on veressä pienempi määrä omega-3-rasvahappoja kuin eläinperäisiä elintarvikkeita syöville.

Vegaanille nämä välttämättömät omega-3-EPA- ja DHA-rasvahapot voidaan saada syömällä niillä vahvistettuja elintarvikkeita tai valitsemalla huolellisesti näitä ravintoaineita sisältävän ruokavaliion, mutta se ei ole helppoa. Täydentämisellä ALAlla on hyvin vähän vaikutusta veren DHA-pitoisuuksien kannalta, koska vaikka ALA voidaan muuntaa EPAksi ja DHA:ksi elimistössä, tämä muuntaminen on melko tehotonta. Tyypilliset muuntosuhteet ovat alle 5 % naisilla ja alle 2 % miehillä, joten ongelma ei katoa.

Nyt on kuitenkin olemassa helppo ratkaisu kaikille vegaaneille, kasvissyöjille ja oikeastaan kenelle tahansa, joka haluaa vaihtoehdon kalaöljyille. Kalat saavat omega-3:nsa kylmän veden merilevästä. Näissä levissä on puhdasta pitkäketjuista omega-3:a, jota ihmiset voivat uuttaa ja kuluttaa.

Zinzino BalanceOil+ Vegan sisältää tätä merileväöljyä, jossa on omega-3-rasvahappoja (EPA ja DHA) ja Ahiflower®-siemenöljyä, joka sisältää runsaasti omega-3- (SDA ja ALA), omega-6- (GLA) ja omega-9-rasvahappoja (OA). Se sisältää myös alkusadosta saatavaa ekstraneitsytoliiviöljyä, jossa on runsaasti omega-9 (OA) -rasvahappoa ja runsaasti polyfenoleja. Siinä on runsas määrä tärkeää D-vitamiinia 100 % vegaanisesta lähteestä.

Tämän seurauksena vegaaninen öljymme tarjoaa sinulle kaikki kalaöljystä valmistetun tavallisen BalanceOil+-öljymme hyödyt. BalanceOil+ Vegan on testattu, suojattu ja tehokas, ja se säätää ja ylläpitää turvallisesti EPA+DHA-tasoa ja omega-6:3-tasapainoa kehossasi. Vihdoinkin jokainen voi päästä tasapainoon!

TÄRKEIMMÄT EDUT

- ▶ Edistää aivotoiminnan pysymistä normaalina¹, koska päivittäinen annos sisältää 1 120 mg DHA:ta
- ▶ Edistää sydämen toiminnan pysymistä normaalina², koska päivittäinen annos sisältää 780 mg EPAa ja 1 120 mg DHA:ta
- ▶ 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 suojaamiseksi hapettumisstressiltä⁴.
- ▶ Tukee silmien tervettä ja normaalia toimintaa, koska se sisältää DHA:ta 1 120 mg⁸
- ▶ Tukee veren normaalia triglyseriditasoa⁹, normaalia verenpainetta¹⁰ ja veren normaalia kalsiumtasoa¹¹
- ▶ Edistää luiden¹² ja lihasten normaalia toimintaa¹³, normaaleja hampaita¹⁴ sekä solujen jakautumista¹⁵, koska päivittäinen annos sisältää D₃-vitamiinia 20 µg

AIVOJEN TOIMINTA

EPA- ja DHA-rasvahappojen normaalin aivotoiminnan 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+ Vegan 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.⁴ L Lipidit ovat verestä ja kehon kudoksista löytyviä rasvan kaltaisia, sydämen terveydelle tärkeitä aineita, esimerkkeinä kolesteroli tai triglyseridit.

TIETOA LISÄRAVINTEESTA

Ravintosisältö:	12 ml
Yhteensä Omega-3	3046 mg
Leväöljyyn	3280 mg
josta EPA	771 mg
josta DHA	1123 mg
josta DPA	180 mg
Ahiflower® öljy	1518 mg
josta SDA	288 mg
josta ALA	683 mg
josta GLA	95 mg
Oliiviöljy	6250 mg
par af Omega-9	5141 mg
josta polyfenoleja	5,3 mg
D ₃ -vitamiini (400% RDV)	20 µg
Ravintoainei den vertailuarvot	

ZINZINO BALANCE BLEND: hydroksityrosoli, tyrosoli, oleuropeiini, oleokantaali ja flavonoidit.

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

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

GMO-VAPAA: Zinzinon tuotteet eivät sisällä geeniteknikalla muunnettuja organismeja (GMO).

VEGAANINEN: BalanceOil+ Vegan on valmistettu täysin vegaanisista ainesosista, ja se on saanut The Vegan Society -merkinnän.

SUOSITELTU PÄIVÄANNOSTUS: 0,15 ml painokiloa kohden. Aikuinen, paino 50 kg: 7,5 ml päivässä ja aikuinen, paino 80 kg: 12 ml päivässä. Raskaana olevat ja imettävät naiset: 3 ml päivässä. Suositeltua päiväannosta ei saa ylittää. Ravintolisä ei saa korvata monipuolista ja tasapainoista ruokavaliota ja terveellisiä elämäntapoja.

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

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

AINESOSAT: kylmäpuristettu oliiviöljy*, *Schizochytrium* sp. -mikrolevästä saatava, runsaasti DHA:ta ja EPA:ta sisältävä öljy, Ahiflower® (jalostettu *Buglossoides*) siemenöljy, aromi (luontainen sitruunaaromi), antioksidantti (tokoferoliuute), D₃-vitamiini (kolekalsiferoli kasviuutteesta).

Ahiflower® on Technology Crops LLC:n rekisteröity tavaramerkki.

*Peräisin EU: sto.

SISÄLTÖ: 300 ml

BALANCEOIL+ VEGAN: N TERVEYSVÄITTÄMÄT (EU)

¹DHA edistää normaalin aivotoinnin ylläpitoa. 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, eli 250 mg DHA:ta ja EPA:ta. 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 LÄHDETTÄ 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 väitteen [VITAMIININ NIMI]JA/TAI [KIVENNÄISAINEEEN NIMI] LÄHDE mukaisesti.

⁴Oliiviöljyn 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.

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

⁶Oleiinihappo (omega-9) on tyydyttymätön rasva. Tyydyttyneiden rasvojen korvaaminen ruokavaliossa tyydyttymättömillä rasvoilla edistää veren kolesterolitasojen pysymistä normaalina.

⁷Väite, 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 alfalinoleeni-happoa 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.

⁸DHA 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.

⁹DHA 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 triglyseriditasojen 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.

¹⁰DHA 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.

¹¹D-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 väitteen [VITAMIININ NIMI]JA/TAI [KIVENNÄISAINEEEN NIMI] LÄHDE mukaisesti.

¹²D-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 väitteen [VITAMIININ NIMI]JA/TAI [KIVENNÄISAINEEEN NIMI] LÄHDE mukaisesti.

¹³D-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 väitteen [VITAMIININ NIMI]JA/TAI [KIVENNÄISAINEEEN NIMI] LÄHDE mukaisesti.

¹⁴D-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 väitteen [VITAMIININ NIMI]JA/TAI [KIVENNÄISAINEEEN NIMI] LÄHDE mukaisesti.

¹⁵D-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 väitteen [VITAMIININ NIMI]JA/TAI [KIVENNÄISAINEEEN NIMI] LÄHDE mukaisesti.