

BALANCEOIL+ PREMIUM

HELT NATURLIGT KOSTTILLSKOTT MED POLYFENOLER FÖR OMEGA-BALANSEN



KETOVÄNLIGT



NATURLIGA
INGREDIENSER



REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL I BALANCEOIL+ PREMIUM

Premiumklass för bästa kvalitet. BalanceOil+ Premium är en vidareutveckling av vårt helt naturliga kosttillskott med polyfenoler för omegabalans. Den unika och innovativa blandningen som innehåller olivoljan R.E.V.O.O ger en stark tillgång på polyfenoler och flera fytonäringsämnen. BalanceOil+ Premium möjliggör ett mer effektivt upptag och ger bättre skydd för blodfetter än någonsin. Dessutom ökar den dina Omega-3-nivåer, justerar ditt Omega-6:3-förhållande och skapar goda nivåer för kolesterolet, hjärtat² och hjärnan¹.

NATURLIGA INGREDIENSER

- ▶ Naturlig fiskolja med triglycerid
- ▶ Revolutionerande kallpressad extra jungfruolivolja
- ▶ Vitamin D₃ från lanolin
- ▶ Blandade tokoferoler från vegetabilisk källa
- ▶ Certifierade naturliga smaker

SKYDDANDE POLYFENOLER



Skydda dina celler från att rosta (oxidera). Polyfenoler från olivolja bidrar till att skydda blodlipider mot oxidativ stress.⁶

HITTA BALANSEN



Nå den rätta 3:1-balansen mellan Omega-6 och Omega-3 på under 120 dagar.

TESTBASERAD NÄRING



Se dina egna resultat före och efter testet.

ULTRA-REN



Testas på molekylnivå för att spåra gifter för att garantera tillförlitlig färskhet, säkerhet och renhet.

NÄSTA GENERATIONS KOSTTILLSKOTT



Synergistisk formel som bidrar till hjärtats,² hjärnans¹ och immunförsvarets³ normala funktion.

OMSORG OM FRAMTIDEN, I DAG



Genom att välja BalanceOil+Premium stöder du balansen i havens ekosystem med en certifierat hållbar källa till vildfångad fisk.

ZINZINO

BALANCEOIL+ PREMIUM: FISK- OCH OLIVOLJA I HARMONI FÖR BEPRÖVADE RESULTAT

Den vetenskapligt utformade BalanceOil+ Premium kombinerar en unik grad av fiskolja med fördelaktiga mängder av både Omega-3 och Omega-7, tillsammans med ett vetenskapligt bevisat mått av olivolja som ger extra mycket polyfenoler, fytonäringämnen och Omega-9 och bidrar därför till förbättrad oxidativ stabilitet av Omega-3-lipider⁶.

Polyfenolerna binder till Omega-3-fetter och fungerar som effektiva antioxidanter som förhindrar lipiderna från att oxidera⁶. De förfina polyfenolerna i R.E.V.O.O-oljan hämmar de polyfenoler som finns naturligt i fisk. Polyfenolerna transporterar de ömtåliga Omega-3-fetterna genom kroppen och levererar dem in i cellmembranen. Polyfenolerna och de marina lipiderna samarbetar med stor synergi, vilket gör det möjligt för kroppen att absorbera, justera och upprätthålla Omega-3-nivåer över de 8 % som behövs för att skapa en Omega-6:3-balans under 3:1.

Det genomsnittliga Omega-6:3-förhållandet för personer som inte tar Omega-3-tillskott är 12:1 för norra Europa, 15:1 för Europa och 25:1 för USA. Detta kan man utläsa i världens största databas över essentiella fettsyror med över 600 000 analyserade tester på det oberoende laboratoriet Vitas Analytical Services. Efter att ha tagit BalanceOil+ Premium i 120 dagar, ligger det genomsnittliga förhållandet för alla dessa geografiska områden på under 3:1.

REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL I BALANCEOIL+ PREMIUM

Balance Oil+ Premium framställs av extra jungfruolivolja som gått igenom en patenterad tillverkningsprocess - vår patenterade R.E.V.O.O-olja. Oljan kommer från certifierade Koroneiki-oliver som har ööverträffade nivåer av polyfenoler, oljesyra, många fytonäringämnen och mycket mer. Faktum är att R.E.V.O.O har upp till 30 gånger mer polyfenoler än vanliga extra virgin-oljor. En annan viktig egenskap är den höga halten Omega-9 (oljesyra), som aktivt stöder normaliseringen av blodets kolesterolnivåer¹⁵. Oljan är en komponent av högsta klass och säljs individuellt för 69,00 EUR per 250 ml, och dess fantastiska näringsstäthet kan ses nedan:

FYTONÄRINGSÄMNINGEN I REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL

Olivpolyfenoler	2 650 mg/kg
Hydroxytyrosol och tyrosol	1 300 mg/kg
Oleocantal + Oleacein	1 200 mg/kg
Oleuropein	20 mg/kg
Skvalen	3 740 mg/kg
Vitamin E	330 mg/kg
Maslinsyra	56 mg/kg

EN SPECIALBLANDNING AV FISKOLJOR SOM STÖDER NORMAL HJÄRT- OCH HJÄRNFUNKTION

Fiskoljan som används i BalanceOil+ Premium är utvald olja av klass 20/10 EPA/DHA (mot branschstandard på 18/12), med unik profil av de essentiella fettsyrorna Omega-3 (EPA, DHA, DPA) och Omega-7 (POA, VA).

Fiskoljorna vi väljer ut kommer från kortlivade, vildfångade små pelagiska fiskar. Framförallt handlar det om ansjovis, men även sardiner och makrill används. Alla våra oljor kommer från fiskeområden certifierade av Friend of the sea för hållbart fiske i rena vatten, vilket är nödvändigt för miljön och också viktigt för att få en högkvalitativ olja fri från tungmetaller, PCB och andra gifter.

Fisken ångkokas försiktigt (inga kemikalier eller lösningsmedel används i någon fas i denna process) och sedan pressas fisken hel för att dra ut oljan (ung. 3-5 % av fisken). Som med alla fiskoljor behöver oljan förfinas genom en 4-stegsprocess. Detta görs av tillverkaren, LSYI på Island, och det tar bort smaker, lukter och eventuella miljöföroreningar som annars skulle förstöra kvaliteten på produkten. På detta sätt följer vår fiskolja alla föreskrifter från EFSA och FDA samt andra stränga regelverk runt om i världen.

LYSI möter alla regulatoriska kvalitetskrav och är GMP-certifierade för mat och farmaceutiska produkter. Det innebär att BalanceOil+ Premium och de vanliga BalanceOil+ produkterna också är GMP-certifierade.

NATURLIGA TOKOFEROLER

Blandade tokoferoler är allmänt förekommande antioxidanter i kosttillskott. De naturliga tokoferolerna som används kommer från ett högraffinerat destillat från sojabönsolja som genomgår ytterligare raffinering för att säkerställa att de inte innehåller några sojaproteiner. Det betyder att det inte finns några allergener i produkten. Den typiska sammansättningen i BalanceOil+ Premium är: alfa-, beta-, gamma- och delta-tokoferoler.

VITAMIN D₃

BalanceOil+ innehåller vitamin D₃ (cholecalciferol). Vi använder naturlig vitamin D₃ framställt från lanolin, ett fett som finns naturligt i fårell. Vitamin D₃ erhålls genom att ett provitamin till vitamin D₃ löses upp ur lanolinet. Detta provitamin omvandlas sedan kemiskt och aktiveras genom exponering för ultraviolett ljus (UV). Den kemiska processen är jämförbar med processen som sker i människans hud när den bildar vitamin D₃ på grund av utsättning för solljus.



Norwegian Formulation. Tillverkad i Island.

ZINZINO

NYCKELFÖRDELAR MED EN PRODUKT FULL AV POLYFENOLER OCH FYTONÄRINGSÄMNINGEN

- ▶ **Bidrar till en normal hjärnfunktion¹ och hjärtfunktion² eftersom den dagliga dosen innehåller 700 mg DHA**
- ▶ **Bidrar till ett normalt immunsystem³ eftersom den dagliga dosen innehåller 20 µg vitamin D₃**
- ▶ **Bidrar till att bibehålla hälsosamma nivåer av EPA och DHA i kroppen**
- ▶ **Bidrar till att bibehålla optimala Omega-6:3-nivåer i kroppen**
- ▶ **Bidrar till att bibehålla polyfenolnivåerna i kroppen för att skydda blodfetterna mot oxidativ stress⁶**
- ▶ **Bidrar till en hälsosam och normal ögonfunktion eftersom den dagliga dosen innehåller 700 mg DHA⁷**
- ▶ **Bidrar till en normal benstomme¹¹, en normal muskelfunktion¹², normala tänder¹³ och till celledning¹⁴ eftersom den dagliga dosen innehåller 20 µg vitamin D₃**
- ▶ **Stödjer normala blodsockernivåer⁸, ett normalt blodtryck⁹ och normala kalciumhalter i blodet¹⁰**
- ▶ **Oljesyror bidrar till normala kolesterolnivåer¹⁵**

HJÄRNFUNKTION

EPA och DHA har godkända hälsopåståenden för bibehållande av en normal hjärnfunktion¹. För gravida och ammande kvinnor bidrar DHA till normal hjärnutveckling av fostret och spädbarn som ammas.¹ De långkedjiga omega-3-fettsyrorna är viktiga för vår hälsa och även för nästa generations hälsa.

HJÄRTFUNKTION

EPA och DHA har godkända hälsopåståenden för hjärthälsa. De bidrar till en normal hjärtfunktion²

IMMUNFÖRSVARET

BalanceOil+ innehåller vitamin D₃, som är mycket viktigt för immunförsvaret då det bidrar till dess normala funktion.³

OXIDERINGSKYDD

Hydroxytyrosol från oliver bidrar till att skydda blodlipider från oxidationsskador när den dagliga dosen är 5 mg eller mer.⁶ Lipider är fettliknande ämnen som t.ex. kolesterol och triglycerider som finns i blodet och i kroppsvävnader och dessa är viktiga för vår hjärthälsa.

FAKTA OM TILLSKOTTET

Näringsinnehåll:	12 ml
Fiskolja	6 627 mg
Omega-3 fettsyror	2 478 mg
varav C20:5 (EPA)	1 283 mg
varav C22:6 (DHA)	683 mg
Olivolja	4 092 mg
varav oljesyra (omega-9)	3 069 mg
varav polyfenoler	12,8 mg
Vitamin D ₃ (400 % NRV*)	20 µg

**Näringsreferensvärde*

FYRA GÅNGER HÖGRE INNEHÅLL AV POLYFENOLER ÄN VANLIG BALANCEOIL+

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: Hydroxytyrosol, tyrosol, oleuropein, oleocanthal och flavonoider.

ZINZINO BALANCE BLEND: Omega-3 (EPA, DHA, DPA), Omega-7, Omega-9 och vitamin D₃.

NATURLIGT: BalanceOil+ Premium är framställd endast av ingredienser som kommer från naturliga källor.

REKOMMENDERAD DAGLIG DOS: 0,15 ml per kilo kroppsvikt. Vuxna med en vikt på 50 kg: 7,5 ml dagligen och vuxna med en vikt på 80 kg: 12 ml dagligen. Rekommenderad daglig dos bör inte överskridas. Kosttillskott ersätter inte en allsidig och varierad kost och en hälsosam livsstil.

VARNING: Om du tar blodförtunnande läkemedel ska du rådgöra med din läkare innan du använder BalanceOil+ Premium.

FÖRVARING: Förvara öppnade flaskor mörkt och torrt i rumstemperatur eller i kylskåp. Förvara öppnade flaskor i kylskåp och använd inom 45 dagar. Oljan kan bli grumlig vid temperaturer lägre än 4 °C på grund av olivoljans solidifiering. Oljan klarnar vid rumstemperatur. Håll utom räckhåll för barn.

INGREDIENSER: Fiskolja (från ansjovis, makrill, sardin), kallpressad olivolja, antioxidanter (tokoferolrikt extrakt), naturlig smak av apelsin, citron och mint, vitamin D₃ (kolekalciferol).

INNEHÅLL: 300 ml

BALANCEOIL+ PREMIUM HÄLSOPÅSTÅENDEN (EU)

¹DHA (dokosaheksensyra) bidrar till att bibehålla en normal hjärnfunktion. Påståendet får endast användas om livsmedel som innehåller minst 40 mg DHA per 100 g och per 100 kcal. För att hälsopåståendet ska få användas måste konsumenten informeras om att den gynnsamma effekten uppnås vid ett dagligt intag på 250 mg DHA. Moderns intag av dokosaheksensyra (DHA) bidrar till att hjärnan utvecklas normalt hos foster och spädbarn som ammas. Information ska ges till gravida och ammande kvinnor om att den gynnsamma effekten uppnås vid ett dagligt intag på 200 mg DHA utöver det rekommenderade dagliga intaget av omega-3-fettsyror för vuxna, dvs. 250 mg DHA och EPA (eikosapentaensyra). Påståendet får endast användas om livsmedel som ger ett dagligt intag på minst 200 mg DHA.

²EPA och DHA bidrar till en normal hjärtfunktion. För att få använda hälsopåståendet ska konsumenten informeras om att den gynnsamma effekten uppnås med ett dagligt intag av 250 mg EPA och DHA.

³D-vitamin bidrar till immunförsvarets normala funktion.

⁴Ett påstående om att ett livsmedel har ett högt innehåll av Omega-3-fettsyror, och alla påståenden som sannolikt har samma innebörd för konsumenten, får endast göras om produkten innehåller minst 0,6 g alfa-linolensyra per 100 g och per 100 kcal, eller minst 80 mg totalt av eikosapentaensyra och dokosaheksensyra per 100 g och per 100 kcal. Analyserad och certifierad vid källan.

⁵Den extra jungfruolivoljan som används i BalanceOil+ kommer från Koroneiki-oliver från Cypern som är kallpressade och speciellt utvald för sin höga polyfenolhalt (över 2 600 mg/kg). Analyserad och certifierad vid källan.

⁶Polyfenoler från olivolja bidrar till att skydda blodlipider mot oxidativ stress. Påståendet kan endast användas för olivolja som innehåller minst 5 mg hydroxytyrosol och dess derivat (t.ex. oleuropeinkomplex och tyrosol) per 20 g olivolja. För att hälsopåståendet ska få användas måste konsumenten informeras om att den gynnsamma effekten uppnås vid ett dagligt intag på 20 g olivolja.

⁷DHA bidrar till att bibehålla normal synförmåga. Påståendet får endast användas om livsmedel som innehåller minst 40 mg DHA per 100 g och per 100 kcal. För att hälsopåståendet ska få användas måste konsumenten informeras om att den gynnsamma effekten uppnås vid ett dagligt intag på 250 mg DHA. Intag av dokosaheksensyra (DHA) bidrar till att synen utvecklas normalt hos spädbarn upp till 12 månaders ålder. Konsumenten ska informeras om att den gynnsamma effekten uppnås med ett dagligt intag av 100 mg DHA. När påståendet används om tillskottsning, ska livsmedlet innehålla minst 0,3 % av de totala fettsyrorna som DHA.

⁸DHA och EPA bidrar till att upprätthålla normala triglyceridnivåer i blodet. Påståendet får endast användas för livsmedel som tillhandahåller ett dagligt intag på minst 2 g EPA och DHA. För att påståendet ska få användas ska information ges till konsumenten om att den gynnsamma effekten uppnås vid ett dagligt intag av 2 g DHA och EPA. När påståendet används om kosttillskott och/eller berikade livsmedel ska konsumenten samtidigt informeras om att dagligt intag av tillskott inte får överskrida 5 g EPA och DHA tillsammans. DHA bidrar till att bibehålla normala triglyceridnivåer i blodet. Påståendet får endast användas om livsmedel som tillhandahåller ett dagligt intag på minst 2 g DHA och som innehåller DHA i kombination med eikosapentaensyra (EPA). För att hälsopåståendet ska få användas måste konsumenten informeras om att den gynnsamma effekten uppnås vid ett dagligt intag på 2 g DHA. När påståendet används om kosttillskott och/eller berikade livsmedel ska konsumenten samtidigt informeras om att dagligt intag av tillskott inte får överskrida 5 g EPA och DHA tillsammans.

⁹DHA och EPA bidrar till att bibehålla ett normalt blodtryck. Påståendet får endast användas för livsmedel som tillhandahåller ett dagligt intag på minst 3 g EPA och DHA. För att påståendet ska få användas ska information ges till konsumenten om att den gynnsamma effekten uppnås vid ett dagligt intag av 3 g DHA och EPA. När påståendet används om kosttillskott och/eller berikade livsmedel ska konsumenten samtidigt informeras om att dagligt intag av tillskott inte får överskrida 5 g EPA och DHA tillsammans.

¹⁰D-vitamin bidrar till normala kalciumnivåer i blodet.

¹¹D-vitamin bidrar till att bibehålla en normal benstomme.

¹²D-vitamin bidrar till att bibehålla en normal muskelfunktion.

¹³D-vitamin bidrar till att bibehålla normala tänder.

¹⁴D-vitamin har en roll i celledelningsprocessen.

¹⁵Oljesyra (omega-9) är ett omättat fett. Att ersätta mättade fetter i kosten med omättade fetter bidrar till att bibehålla normala kolesterolvärden i blodet.