

BALANCEOIL+ PREMIUM

ALL-NATURAL POLYPHENOL OMEGA BALANCE FOOD SUPPLEMENT



REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL IN BALANCEOIL+ PREMIUM

Superiority comes at a premium. BalanceOil+ Premium is an evolution of our all-natural Polyphenol Omega Balance food supplement. The exceptional and innovative blend, using R.E.V.O.O oil, provides a powerful supply of polyphenols and several phytonutrients. This is why BalanceOil+ Premium enables more efficient and effective absorption and blood lipid protection than ever; safely increasing your Omega-3 levels, adjusting your Omega-6:3 ratio, creating beneficial levels for your cholesterol, your heart², and for your brain¹.

ALL-NATURAL INGREDIENTS

- ▶ Natural triglyceride fish oil
- ▶ Cold-pressed revolutionary extra virgin olive oil
- ▶ Vitamin D₃ from lanolin
- ▶ Mixed tocopherols from a vegetable source
- ▶ Certified natural flavours



POLYPHENOL PROTECTION

Protect your cells from rusting (oxidation). Olive oil polyphenols contribute to the protection of blood lipids from oxidative damage.⁶



GET BALANCED

Bring your Omega-6:3 ratio to 3:1 balance in 120 days.



TEST-BASED NUTRITION

See your individualized before and after test results.



ULTRA-PURE

Molecularly tested for toxins to ensure freshness, safety and purity you can trust.



NEXT GENERATION NUTRITION

Synergistic formula that contributes to normal heart,² brain¹ and immune³ function.



CARE FOR THE FUTURE, TODAY

By choosing BalanceOil+ Premium, you're supporting a balanced ocean ecosystem with a certified sustainable source of wild-caught fish.

ZINZINO

BALANCEOIL+ PREMIUM: FISH AND OLIVE OIL IN HARMONY FOR PROVEN RESULTS

The scientific formulation inside BalanceOil+ Premium combines a unique fish oil grade with beneficial amounts of both Omega-3 and Omega-7, along with a scientifically certified measure of olive oil that provides polyphenols, phytonutrients, and Omega-9 in extra high quantities, and thus contributes to the enhanced oxidative stability of Omega-3 lipids⁶.

The polyphenols bind to the Omega-3s and act as effective antioxidants, preventing the lipids from oxidating⁶. The enhanced polyphenols of R.E.V.O.O oil mimic the polyphenols naturally present in fish and transfer the fragile Omega-3 through the body until delivering them securely within the cell membranes. The polyphenols and the marine lipids collaborate in a highly synergetic way, making it possible for the body to safely absorb, adjust, and maintain the Omega-3 levels above the required 8% necessary to achieve an Omega-6:3 balance below 3:1.

The average Omega-6:3 ratio for people not taking an Omega-3 supplement is 12:1 for Northern Europe, 15:1 for Europe, and 25:1 for USA, as revealed by researching the world's largest database of essential fatty acids, with 600,000+ tests analyzed at the independent laboratory, Vitas Analytical Services. After taking BalanceOil+ Premium products for 120-days, the average ratio in all of these geographical areas is below 3:1.

THE REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL IN BALANCEOIL+ PREMIUM

Balance Oil+ Premium is made with extra virgin olive oil from a patented production process that gives us the proprietary R.E.V.O.O oil from certified Koroneiki olives with unparalleled levels of polyphenols, oleic acid, and several phytonutrients and more. In fact, R.E.V.O.O is up to 30-times higher in polyphenols than standard extra virgin olive oils. Its richness in Omega-9 (Oleic acid) is another important feature, which actively supports the normalization of blood cholesterol levels¹⁵. It is a high premium component and individually retails at €69.00 per 250 ml, and its phenomenal nutrient density can be seen below:

THE REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL PHYTONUTRIENT PROFILE

Olive Polyphenols	2650 mg / kilo
Hydroxytyrosol & Tyrosol	1300 mg / kilo
Oleocanthal + Oleacein	1200 mg / kilo
Oleuropein	20 mg / kilo
Squalene	3740 mg / kilo
Vitamin E	330 mg / kilo
Maslinic acid	56 mg / kilo

THE SPECIALIST BLEND OF FISH OIL SUPPORTING NORMAL HEART AND BRAIN FUNCTION

The fish oil used in BalanceOil+ Premium products is a selectively sourced fish oil grade 20/10 EPA/DHA (vs the industry standard of 18/12), with a unique essential fatty acid profile for both Omega-3 (EPA, DHA, DPA) and Omega-7 (POA, VA).

The fish oils we select are derived from short-lived, wild-caught, small pelagic fish. Primarily, these are anchovies, but we also include sardines and mackerel. All of our oil is derived from fishing areas certified by Friend of the Sea for sustainable fishing in unpolluted waters, something that is ecologically imperative and essential when it comes to getting a high-quality oil that is free from heavy metals, PCBs, and other toxins.

The fish are carefully steam cooked (no chemicals or solvents are used in this process at any stage), and then the whole fish is pressed in order to retrieve the oil (approx. 3-5% of the fish). As with all fish oils, the oil needs to be refined through a 4-step process. This is done by the manufacturer, LYSI in Iceland, and it eliminates flavours, odors, and any environmental contaminants that otherwise could spoil the quality of the product. Hence our fish oil complies with all EFSA, FDA, and other strict regulations that are found around the globe.

LYSI meets all regulatory quality requirements and are GMP certified for food and pharmaceutical products. Thus, the BalanceOil+ Premium and the regular BalanceOil+ products are also GMP certified.

NATURAL TOCOPHEROLS

Mixed tocopherols are a commonly used antioxidant in dietary supplements. The natural tocopherols used are specifically made from GMO-free, highly refined, soybean oil distillates, which undergo further refining to ensure that they do not contain any soy proteins. This means that no allergens are present within the product. The typical composition inside BalanceOil+ Premium is alpha-, beta-, gamma-, and delta-tocopherols.

VITAMIN D₃

BalanceOil+ Premium contains vitamin D₃ (cholecalciferol). We use a natural vitamin D₃ made from lanolin, a naturally occurring fat found in sheep's wool. The vitamin D₃ is made by dissolving a precursor to vitamin D₃ from the lanolin. It is then chemically altered and activated by exposure to ultraviolet (UV) light. The chemical process is comparable to the process which occurs in the human skin when it produces vitamin D₃ due to sunlight exposure.



Norwegian Formulation. Produced in Iceland.

ZINZINO

KEY BENEFITS OF PRODUCT PACKED WITH POLYPHENOLS AND PHYTONUTRIENTS

- ▶ **Contributes to normal brain function¹ and heart function² since the daily dosage contains 700 mg DHA**
- ▶ **Contributes to a normal immune system³ since the daily dosage contains 20 µg Vitamin D₃**
- ▶ **Helps maintain good levels of EPA and DHA in your body**
- ▶ **Helps maintain optimal Omega-6:3 levels in your body**
- ▶ **Helps maintain polyphenol levels in your body to protect blood lipids from oxidative stress⁶**
- ▶ **Supports healthy and normal eye function since it contains 700 mg DHA⁷**
- ▶ **Contributes to normal bones¹¹, muscle function¹², normal teeth¹³ and cell division¹⁴ since the daily dosage contains 20 µg Vitamin D₃**
- ▶ **Supports normal blood triglyceride levels⁸, normal blood pressure⁹ and normal blood calcium levels¹⁰**
- ▶ **Oleic acid contributes to normal cholesterol levels¹⁵**

BRAIN FUNCTION

EPA and DHA have approved health claims for maintaining normal brain function¹. For pregnant and lactating women, DHA contributes to normal brain development of the fetus and breastfed infants.¹ The long-chained Omega-3 fatty acids are important for our health, and for the health of the next generation too.

HEART FUNCTION

EPA and DHA have approved health claims for heart health. They contribute to the normal function of our hearts.²

THE IMMUNE SYSTEM

BalanceOil+ Premium contains vitamin D₃, vitally important for the immune system as it contributes to its normal function.³

OXIDATION PROTECTION

Hydroxytyrosol from olives contributes to the protection of blood lipids from oxidative damage when the daily dose is 5 mg or more.⁶ Lipids are fat-like substances found in your blood and body tissues, such as cholesterol or triglycerides which are important for our heart health.

SUPPLEMENT FACTS

Nutritional value and contents in:	12 ml
Fish oil	6627 mg
Omega-3 fatty acids	2478 mg
of which C20:5 (EPA)	1283 mg
of which C22:6 (DHA)	683 mg
Olive oil	4092 mg
of which oleic acid (Omega-9)	3069 mg
of which polyphenols	12.8 mg
Vitamin D ₃ (400% of RV*)	20 µg

*RV = reference value

4 TIMES HIGHER POLYPHENOLIC CONTENT THAN REGULAR BALANCEOIL+

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: Hydroxytyrosol, tyrosol, oleuropein, oleocanthal and flavonoids.

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

NATURAL: BalanceOil+ Premium is made only from ingredients coming from natural sources.

GMO-FREE: Our products are GMO-free (i.e. free of genetically modified organisms).

RECOMMENDED DAILY DOSAGE: 0.15 ml per kilo body weight. Adjust serving size based on body weight. Adults with body weight 50 kg: 7.5 ml daily. Adults with body weight 80 kg: 12 ml daily. Do not exceed recommended daily dose. Food supplements are not intended as a substitute for a balanced and varied diet.

INGREDIENTS: Fish oils (from anchovy, mackerel, sardine), cold-pressed olive oil, mixed tocopherols (antioxidants), natural Orange Lemon Mint flavour, vitamin D₃ (cholecalciferol).

CAUTION: If taking blood-thinning medication, consult your doctor before using BalanceOil+ Premium.

STORAGE: Store unopened bottles in a dark dry place at room temperature or in a refrigerator. Store opened bottles in a refrigerator and use within 45 days. The oil may become cloudy at temperatures lower than 4 °C due to the solidification of the olive oil. The oil will clear at room temperature. Keep out of reach of children.

CONTENT: 300 ml

HEALTH CLAIMS (EU)

¹DHA contributes to the maintenance of normal brain function. The claim may be used only for food which contains at least 40 mg of DHA per 100 g and per 100 kcal. In order to bear the claim, information shall be given to the consumer that the beneficial effect is obtained with a daily intake of 250 mg of DHA. Docosahexaenoic acid (DHA) maternal intake contributes to the normal brain development of the fetus and breastfed infants. Information shall be given to pregnant and lactating women that the beneficial effect is obtained with a daily intake of 200 mg of DHA in addition to the recommended daily intake of Omega-3 fatty acids for adults, i.e. 250 mg DHA and EPA. The claim may be used only for food which provides a daily intake of at least 200 mg DHA.

²EPA and DHA contribute to the normal function of the heart. In order to bear the claim, information shall be given to the consumer that the beneficial effect is obtained with a daily intake of 250 mg of EPA and DHA.

³Vitamin D contributes to the normal function of the immune system.

⁴A claim that a food is high in Omega-3 fatty acids, and any claim likely to have the same meaning for the consumer, may only be made where the product contains at least 0.6 g alpha-linolenic acid per 100 g and per 100 kcal, or at least 80 mg of the sum of eicosapentaenoic acid and docosahexaenoic acid per 100 g and per 100 kcal. Analyzed and certified at source.

⁵The extra virgin oil used in BalanceOil+ Premium comes from Koroneiki olives from Cyprus that are cold-pressed and specially selected for their high polyphenol content (above 2 600 mg/kg). Analyzed and certified at source.

⁶Olive oil polyphenols contribute to the protection of blood lipids from oxidative stress. The claim may be used only for olive oil which contains at least 5 mg of hydroxytyrosol and its derivatives (e.g. oleuropein complex and tyrosol) per 20 g of olive oil. In order to bear the claim, information shall be given to the consumer that the beneficial effect is obtained with a daily intake of 20 g of olive oil.

⁷DHA contributes to the maintenance of normal vision. The claim may be used only for food which contains at least 40 mg of DHA per 100 g and per 100 kcal. In order to bear the claim, information shall be given to the consumer that the beneficial effect is obtained with a daily intake of 250 mg of DHA. Docosahexaenoic acid (DHA) intake contributes to the normal visual development of infants up to 12 months of age. Information shall be given to the consumer that the beneficial effect is obtained with a daily intake of 100 mg of DHA. When the claim is used on follow-on formula, the food shall contain at least 0.3% of the total fatty acids as DHA.

⁸DHA and EPA contribute to the maintenance of normal blood triglyceride levels. The claim may be used only for food which provides a daily intake of 2 g of EPA and DHA. In order to bear the claim, information shall be given to the consumer that the beneficial effect is obtained with a daily intake of 2 g of EPA and DHA. When the claim is used on food supplements and/or fortified foods, information shall also be given to consumers not to exceed a supplemental daily intake of 5 g of EPA and DHA combined. DHA contributes to the maintenance of normal blood triglyceride levels. The claim may be used only for food which provides a daily intake of 2 g of DHA and which contains DHA in combination with eicosapentaenoic acid (EPA). In order to bear the claim, information shall be given to the consumer that the beneficial effect is obtained with a daily intake of 2 g of DHA. When the claim is used on food supplements and/or fortified foods, information shall also be given to consumers not to exceed a supplemental daily intake of 5 g of EPA and DHA combined.

⁹DHA and EPA contribute to the maintenance of normal blood pressure. The claim may be used only for food which provides a daily intake of 3 g of EPA and DHA. In order to bear the claim, information shall be given to the consumer that the beneficial effect is obtained with a daily intake of 3 g of EPA and DHA. When the claim is used on food supplements and/or fortified foods, information shall also be given to consumers not to exceed a supplemental daily intake of 5 g of EPA and DHA combined.

¹⁰Vitamin D contributes to normal blood calcium levels.

¹¹Vitamin D contributes to the maintenance of normal bones.

¹²Vitamin D contributes to the maintenance of normal muscle function.

¹³Vitamin D contributes to the maintenance of normal teeth.

¹⁴Vitamin D has a role in the process of cell division.

¹⁵Oleic acid (Omega-9) is an unsaturated fat. Replacing saturated fats in the diet with unsaturated fats contributes to the maintenance of normal blood cholesterol levels.

BALANCEOIL+ PREMIUM

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE POLYPHÉNOLS OMÉGA BALANCE
ENTIÈREMENT NATUREL



REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL DE BALANCEOIL+ PREMIUM

Supériorité rime avec première qualité. BalanceOil+ Premium fait évoluer notre complément alimentaire Polyphénol Omega Balance entièrement naturel. Ce mélange exceptionnel et innovant, qui utilise l'huile R.E.V.O.O, fournit un apport exceptionnel en polyphénols et en phytonutriments multiples. BalanceOil+ Premium permet une absorption plus efficace et une protection des lipides sanguins plus forte que jamais. Il augmente ainsi en toute sécurité vos niveaux d'Oméga 3 et équilibre votre ratio Oméga 6/Oméga 3 de manière à obtenir des teneurs bénéfiques pour votre cholestérol, votre cœur² et votre cerveau¹.

INGRÉDIENTS ENTIÈREMENT NATURELS

- ▶ Triglycérides naturels extraits d'huile de poisson
- ▶ Revolutionary Extra Virgin Olive Oil pressée à froid
- ▶ Vitamine D₃ extraite de lanoline
- ▶ Tocophérols mixtes d'origine végétale
- ▶ Arômes naturels certifiés



PROTECTION GRÂCE AUX POLYPHÉNOLS

Protégez vos cellules contre la rouille (oxydation). Les polyphénols de l'huile d'olive contribuent à la protection des lipides sanguins contre les dommages oxydatifs.⁶



SOYEZ ÉQUILBRÉ

Abaissez votre ratio Oméga 6/Oméga 3 à 3/1 en 120 jours.



NUTRITION BASÉE SUR TEST

Comparez vos résultats « avant et après » le test.



ULTRA PUR

Test moléculaire de détection des toxines pour garantir la fraîcheur, la sécurité et la pureté.



NUTRITION NOUVELLE GÉNÉRATION

Formule synergique qui contribue à une fonction cardiaque,² cérébrale¹ et immunitaire³ normale.



PRENEZ SOIN DE VOTRE AVENIR DÈS AUJOURD'HUI

En choisissant BalanceOil+, vous soutenez un écosystème océanique équilibré avec une source durable certifiée de poissons sauvages.

ZINZINO

BALANCEOIL+ PREMIUM : L'HARMONIE DE L'HUILE DE POISSON ET DE L'HUILE D'OLIVE POUR DES RÉSULTATS PROUVÉS

La formulation scientifique de BalanceOil+ Premium combine une huile de poisson de qualité unique avec des quantités bénéfiques d'Oméga 3 et d'Oméga 7, ainsi qu'une dose d'huile d'olive certifiée scientifiquement pour un apport de polyphénols, de phytonutriments et d'Oméga 9 en quantités très élevées, contribuant ainsi à l'amélioration de la stabilité oxydative des lipides Oméga 3⁶.

Les polyphénols se lient aux Oméga 3 et agissent comme des antioxydants efficaces, empêchant les lipides de s'oxyder⁶. Les polyphénols améliorés de l'huile R.E.V.O.O imitent les polyphénols naturellement présents dans les poissons et assurent, à travers l'organisme, le transport et la protection des fragiles Oméga 3 pour les apporter de manière sécurisée jusqu'à dans les membranes cellulaires. Les polyphénols et les lipides d'origine marine fonctionnent ensemble à un haut degré de synergie. Ils permettent au corps d'absorber, d'équilibrer et de conserver en toute sécurité la teneur en Oméga 3 au-dessus des 8 % nécessaires à l'obtention d'un équilibre Oméga 6/Oméga 3 inférieur à 3/1.

Les ratios moyen d'Oméga 6/Oméga 3 chez les personnes ne prenant pas d'Oméga 3 en complément alimentaire s'élèvent à 12/1 en Europe du Nord, 15/1 en Europe et 25/1 aux États-Unis, comme le révèle la recherche portant sur la plus grande base de données au monde sur les acides gras essentiels avec plus de 600 000 tests analysés par le laboratoire indépendant Vitas Analytical Services. Après la prise des compléments BalanceOil+ Premium pendant 120 jours, le ratio moyen dans toutes ces zones géographiques est passé en-dessous de 3/1.

LA REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL DE BALANCEOIL+ PREMIUM

Balance Oil+ Premium est fabriqué avec de l'huile d'olive extra vierge issue d'un processus de production breveté qui nous permet d'obtenir l'huile exclusive R.E.V.O.O à partir d'olives Koroneiki certifiées aux teneurs inégalées en polyphénols, acide oléique, plusieurs phytonutriments et de bien plus encore. En fait, R.E.V.O.O contient jusqu'à 30 fois plus de polyphénols que les huiles d'olive extra vierges standard. Sa richesse en Oméga 9 (acide oléique) constitue une autre de ses qualités importantes et contribue activement à la normalisation des taux de cholestérol sanguins¹⁵. Il s'agit d'un composant de haute qualité, vendu généralement au détail à 69,00 € les 250 ml, et dont la très forte densité en nutriments peut être observée ci-dessous :

PROFIL DES PHYTONUTRIMENTS DE LA REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL

Polyphénols d'olives	2 650 mg/kg
Hydroxytyrosol et Tyrosol	1 300 mg/kg
Oléocanthal et Oléacéine	1 200 mg/kg
Oleuropéine	20 mg/kg
Squalène	3 740 mg/kg
Vitamine E	330 mg/kg
Acide maslinique	56 mg/kg

UN MÉLANGE SPÉCIALISÉ D'HUILE DE POISSON POUR SOUTENIR DES FONCTIONS CARDIAQUE ET CÉRÉBRALE NORMALES

L'huile de poisson utilisée dans les produits BalanceOil+ Premium est une huile de poisson d'origine contrôlée de qualité 20/10 EPA/DHA (soit plus que la norme du secteur de 18/12), avec un profil d'acides gras essentiels unique, tant en matière d'Oméga 3 (EPA, DHA, DPA) que d'Oméga 7 (POA, VA).

Les huiles que nous choisissons proviennent de petits poissons pélagiques à faible durée de vie, pêchés à l'état sauvage. Il s'agit principalement d'anchois, mais nous incluons aussi des sardines et des maquereaux. L'intégralité de notre huile provient de zones de pêche certifiées par Friend of the Sea pour une pêche durable dans des eaux non polluées, ce qui est à la fois un impératif écologique et une condition essentielle pour obtenir une huile de haute qualité sans métaux lourds, PCB ou autres toxines.

Les poissons sont soigneusement cuits à la vapeur (notre processus de fabrication n'utilise à aucun stade des produits chimiques ou des solvants). Ensuite, le poisson est entièrement pressé afin de récupérer son huile (environ 3 à 5 % du poisson). Comme toutes les huiles de poisson, l'huile doit être raffinée selon un processus en 4 étapes. Ce processus est pris en charge par le fabricant, LYSI en Islande : il assure l'élimination des saveurs, odeurs et de tous les contaminants environnementaux susceptibles de nuire à la qualité du produit. Grâce à cela, notre huile de poisson est conforme à toutes les réglementations EFSA, FDA et aux autres réglementations strictes en vigueur à travers le monde.

LYSI répond à toutes les exigences réglementaires en matière de qualité et est certifiée GMP pour les produits alimentaires et pharmaceutiques. Les produits BalanceOil+ Premium et BalanceOil+ sont donc également certifiés GMP.

TOCOPHÉROLS NATURELS

Les tocophérols mixtes sont des antioxydants couramment utilisés dans les compléments diététiques. Les tocophérols naturels utilisés sont fabriqués spécifiquement à partir de distillats d'huile de soja hautement raffinés, sans OGM, et à nouveau raffinés afin de ne contenir aucune protéine de soja. Ceci signifie que le produit ne contient aucun allergène. La composition classique de BalanceOil+ Premium est faite d'alpha, bêta, gamma et delta-tocophérols.

VITAMINE D₃

BalanceOil+ contient de la vitamine D₃ (cholécalférol). Nous utilisons de la vitamine D naturelle₃ fabriquée à partir de lanoline, graisse naturellement présente dans la laine de mouton. La vitamine D₃ est fabriquée en dissolvant un précurseur de la vitamine D₃ à partir de la lanoline. Elle est ensuite modifiée chimiquement et activée par exposition à la lumière ultraviolette (UV). Le processus chimique est comparable au processus qui intervient dans la peau humaine lorsqu'elle produit de la vitamine D₃ après une exposition au soleil.



Norwegian Formulation. Produit en Islande.

ZINZINO

AVANTAGES CLÉS DU PRODUIT PLEIN DE POLYPHÉNOLS ET DE PHYTONUTRIMENTS

- ▶ **Contribue à des fonctions cérébrale¹ et cardiaque normale² étant donné que la dose quotidienne contient 700 mg de DHA**
- ▶ **Contribue à un système immunitaire normal³ étant donné que la dose quotidienne contient 20 µg de vitamine D₃**
- ▶ **Aide à maintenir de bons niveaux EPA et DHA dans votre organisme**
- ▶ **Aide à maintenir des taux optimaux en Oméga 6/ Oméga 3 dans votre organisme**
- ▶ **Aide à maintenir les taux de polyphénols de votre corps pour protéger les lipides sanguins du stress oxydatif⁶**
- ▶ **Favorise une vision saine et normale car il contient 700 mg de DHA⁷**
- ▶ **Contribue à la santé osseuse¹¹, à la fonction musculaire¹², à la santé dentaire¹³ et à la division cellulaire¹⁴ étant donné que la dose quotidienne contient 20 µg de vitamine D₃**
- ▶ **Aide à avoir des taux normaux de triglycérides sanguins⁸, une tension artérielle normale⁹ et des taux normaux de calcium sanguin¹⁰**
- ▶ **L'acide oléique contribue à un taux de cholestérol normal¹⁵**

FONCTION CÉRÉBRALE

L'EPA et le DHA sont indiqués et approuvés pour le maintien d'une fonction cérébrale normale¹. Chez les femmes enceintes et allaitantes, le DHA contribue à un développement cérébral normal du fœtus et des nourrissons allaités.¹ Les acides gras Oméga 3 à chaîne longue sont importants pour notre propre santé et également pour la santé de la prochaine génération.

FONCTION CARDIAQUE

L'EPA et le DHA ont des indications de santé approuvées pour la santé cardiaque. Ils contribuent au fonctionnement normal de notre cœur.²

LE SYSTÈME IMMUNITAIRE

BalanceOil+ contient de la vitamine D₃, d'importance vitale pour le système immunitaire car elle contribue à sa fonction normale.³

PROTECTION CONTRE L'OXYDATION

L'hydroxytyrosol des olives contribue à la protection des lipides sanguins contre les dommages oxydatifs lorsque la dose quotidienne est de 5 mg ou plus.⁶ Les lipides sont des substances grasses présentes dans votre sang et vos tissus corporels, comme le cholestérol ou les triglycérides, qui sont importants pour notre santé cardiaque.

FAITS COMPLÉMENTAIRES

Valeur nutritionnelle et teneurs dans :	12 ml
Huile de poisson	6 627 mg
Acides gras Oméga 3	2 478 mg
dont C20/5 (EPA)	1 283 mg
dont C22/6 (DHA)	683 mg
Huile d'olive	4 092 mg
dont acide oléique (Oméga 9)	3 069 mg
dont polyphénols	12,8 mg
Vitamine D ₃ (400 % de la VR*)	20 µg

*VR = valeur de référence

UNE TENEUR EN POLYPHÉNOLS 4 FOIS PLUS ÉLEVÉE QUE DANS NOTRE BALANCEOIL+ CLASSIQUE

ZINZINO POLYPHENOL BLEND : Hydroxytyrosol, tyrosol, oleuropéine, oléocanthal, flavonoïdes.

ZINZINO BALANCE BLEND : Oméga 3 (EPA, DHA, DPA), Oméga 7, Oméga 9 et vitamine D₃.

NATUREL : BalanceOil+ est composé uniquement d'ingrédients d'origine naturelle.

SANS OGM : Nos produits sont sans OGM (c'est-à-d. sans organismes génétiquement modifiés).

UTILISATION RECOMMANDÉE : 0,15 ml par kilo de poids corporel. Adaptez la quantité en fonction du poids corporel. Adultes pesant 50 kg : 7,5 ml par jour. Adultes pesant 80 kg : 12 ml par jour. Ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée. Les compléments alimentaires ne se substituent pas à une alimentation équilibrée et variée.

INGRÉDIENTS : Huiles de poissons (anchois, maquereau, sardine), huile d'olive pressée à froid, tocophérols mélangés (antioxydants), arôme naturel Orange Citron Menthe*, vitamine D₃ (cholécalférol).

ATTENTION : Si vous prenez des médicaments anticoagulants, consultez votre médecin avant d'utiliser BalanceOil+ Premium.

CONSERVATION : Conserver les bouteilles non ouvertes dans un endroit sec et sombre à température ambiante ou au réfrigérateur. Conserver les bouteilles entamées au réfrigérateur et consommer dans les 45 jours. L'huile d'olive peut devenir trouble à des températures inférieures à 4° C en raison de la solidification de l'huile d'olive. Elle retrouvera sa limpidité à température ambiante. Tenir hors de portée des enfants.

CONTIENT : 300 ml

INDICATIONS DE SANTÉ (EU)

¹Le DHA contribue au maintien d'une fonction cérébrale normale. L'indication ne peut être utilisée que pour un aliment contenant au moins 40 mg de DHA pour 100 g et pour 100 kcal. L'indication peut être utilisée si le consommateur est informé que l'effet bénéfique est obtenu avec l'apport quotidien de 250 mg de DHA. La consommation maternelle d'acide docosahexaénoïque (DHA) contribue au développement cérébral normal du fœtus et des nourrissons allaités. Des informations seront communiquées aux femmes enceintes et allaitantes indiquant que l'effet bénéfique est obtenu avec un apport quotidien de 200 mg de DHA en plus de l'apport quotidien recommandé d'acides gras Oméga 3 pour l'adulte, soit 250 mg de DHA et EPA. L'indication ne peut être utilisée que pour un aliment fournissant un apport quotidien minimum de 200 mg de DHA.

²L'EPA et le DHA contribuent à la fonction cardiaque normale. L'indication peut être utilisée si le consommateur est informé que l'effet bénéfique est obtenu par la consommation journalière de 250 mg d'EPA et de DHA.

³La vitamine D contribue au fonctionnement normal du système immunitaire.

⁴Une indication selon laquelle un aliment est riche en acides gras Oméga 3 et toute indication pouvant avoir la même signification pour le consommateur ne peuvent être utilisées que si le produit contient au moins 0,6 g d'acide alpha-linolénique pour 100 g et pour 100 kcal, soit au moins 80 mg au total d'acide eicosapentaénoïque et d'acide docosahexaénoïque pour 100 g et pour 100 kcal. Analysé et certifié à la source.

⁵L'huile extra-vierge utilisée dans BalanceOil+ Premium provient des olives Koroneiki de Chypre qui sont pressées à froid et spécialement sélectionnées pour leur teneur élevée en polyphénols (supérieure à 2 600 mg/kg). Analysé et certifié à la source.

⁶Les polyphénols contenus dans l'huile d'olive contribuent à protéger les lipides sanguins contre le stress oxydatif. L'indication ne peut être utilisée que pour une huile d'olive contenant au moins 5 mg d'hydroxytyrosol et de ses dérivés (comme le complexe oleuropéine/tyrosol) pour 20 g d'huile d'olive. L'indication peut être utilisée si le consommateur est informé que l'effet bénéfique est obtenu avec l'apport quotidien de 20 g d'huile d'olive.

⁷Le DHA contribue au maintien d'une vision normale. L'indication ne peut être utilisée que pour un aliment contenant au moins 40 mg de DHA pour 100 g et pour 100 kcal. L'indication peut être utilisée si le consommateur est informé que l'effet bénéfique est obtenu avec l'apport quotidien de 250 mg de DHA. L'apport en acide docosahexaénoïque (DHA) contribue au développement visuel normal des nourrissons jusqu'à l'âge de 12 mois. Des informations seront communiquées au consommateur indiquant que l'effet bénéfique est obtenu avec un apport quotidien de 100 mg de DHA. Lorsque l'indication est utilisée sur la formule qui suit, l'aliment doit contenir au moins 0,3 % du total des acides gras tels que le DHA.

⁸DHA et EPA contribuent au maintien de niveaux de triglycérides sanguins normaux. L'indication ne peut être utilisée que pour un aliment fournissant un apport quotidien minimum de 2 g d'EPA et de DHA. L'indication peut être utilisée si le consommateur est informé que l'effet bénéfique est obtenu avec un apport quotidien de 2 g d'EPA et de DHA. Lorsque cette indication est utilisée pour des compléments alimentaires et/ou des aliments enrichis, des informations seront également communiquées au consommateur afin qu'il n'excède pas un apport quotidien complémentaire de 5 g d'EPA et de DHA combinés. Le DHA contribue au maintien des taux normaux de triglycérides sanguins. Cette indication ne peut être utilisée que pour les denrées alimentaires fournissant un apport quotidien de 2 g de DHA et contenant des DHA et de l'acide eicosapentaénoïque (EPA). L'indication peut être utilisée si le consommateur est informé que l'effet bénéfique est obtenu avec un apport quotidien de 2 g de DHA. Lorsque cette indication est utilisée pour des compléments alimentaires et/ou des aliments enrichis, des informations seront également communiquées au consommateur afin qu'il n'excède pas un apport quotidien complémentaire de 5 g d'EPA et de DHA combinés.

⁹DHA et EPA contribuent au maintien d'une pression artérielle normale. L'indication ne peut être utilisée que pour un aliment fournissant un apport quotidien minimum de 3 g d'EPA et de DHA. L'indication peut être utilisée si le consommateur est informé que l'effet bénéfique est obtenu avec un apport quotidien de 3 g d'EPA et de DHA. Lorsque cette indication est utilisée pour des compléments alimentaires et/ou des aliments enrichis, des informations seront également communiquées au consommateur afin qu'il n'excède pas un apport quotidien complémentaire de 5 g d'EPA et de DHA combinés.

¹⁰La vitamine D contribue aux taux normaux de calcium sanguin.

¹¹La vitamine D contribue à la bonne santé des os.

¹²La vitamine D contribue au maintien d'une fonction musculaire normale.

¹³La vitamine D contribue à l'entretien des dents.

¹⁴La vitamine D joue un rôle dans le processus de la division cellulaire.

¹⁵L'acide oléique (Oméga 9) est une graisse insaturée. Remplacer les graisses saturées dans le régime alimentaire par des graisses insaturées contribue à la maintenance des taux normaux de cholestérol sanguin.