

ESSENT+ PREMIUM

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE POLYPHÉNOL OMÉGA BALANCE



COMPATIBLE
AVEC LE RÉGIME
CÉTOGÈNE



SANS OGM



SANS SOJA



SANS GLUTEN



SANS SUCRE



INGRÉDIENTS
DE SOURCE
NATURELLE



SPORT

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Une nouvelle ère en matière de compléments alimentaires à base d'oméga. Avec Essent+ Premium, notre gamme de compléments alimentaires entièrement naturels Polyphenol Omega Balance passe à la vitesse supérieure. Les capsules softgels faciles à digérer restaurent en douceur l'équilibre en acides gras de votre organisme, préviennent l'oxydation des lipides sanguins et soutiennent les fonctions normales du cœur et du cerveau. Chaque capsule contient de l'huile de poisson pure, concentrée et riche en acides gras oméga-3 EPA et DHA. Chacune contient également des polyphénols bioactifs puissants dérivés de notre huile d'olive vierge extra exclusive (R.E.V.O.O), de l'extrait d'olive et de la poudre de cacao.

INGRÉDIENTS ENTIÈREMENT NATURELS

- ▶ Triglycérides naturels extraits d'huile de poisson
- ▶ R.E.V.O.O (Revolutionary Extra Virgin Olive Oil) pressée à froid
- ▶ Vitamine D₃ extraite de lanoline
- ▶ Tocophérols mixtes d'origine végétale



PROTECTION GRÂCE AUX POLYPHÉNOLS

La consommation journalière de 5 mg d'hydroxytyrosol d'olive contribue à protéger les lipides sanguins contre les dommages oxydatifs.¹



SOYEZ ÉQUILIBRÉ

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



NUTRITION BASÉE SUR TEST

Comparez vos résultats individuels avant et après le test.



ULTRA PUR

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



NUTRITION NOUVELLE GÉNÉRATION

Formule synergique qui contribue à la fonction normale cardiaque², cérébrale³ et immunitaire⁴. 3 capsules softgels quotidiennes contiennent 600 mg de DHA, 1 080 mg d'EPA et 20 µg de vitamine D.



PRENEZ SOIN DE VOTRE AVENIR DÈS AUJOURD'HUI

équilibré avec une source durable certifiée de poissons sauvages.

ZINZINO

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

La formulation scientifique de Essent+ Premium combine une huile de poisson de qualité unique avec des quantités bénéfiques d'Oméga 3, 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 3.

Les polyphénols se lient aux Oméga 3 et agissent comme des antioxydants efficaces, empêchant les lipides de s'oxyder⁶. Les polyphénols améliorés de la 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 jusque 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.

LA REVOLUTIONARY EXTRA VIRGIN OLIVE OIL DE ESSENT+ PREMIUM

Les capsules d'Essent+ 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 polyphénols⁵, 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 lipides sanguins¹. Il s'agit d'un composant de haute qualité, vendu généralement au détail à 69,00 € les 250 ml.

UN MÉLANGE SPÉCIALISÉ D'HUILE DE POISSON POUR SOUTENIR LE SYSTÈME CARDIOVASCULAIRE ET LA FONCTION CÉRÉBRALE

L'huile de poisson utilisée dans les gélules Essent+ Premium provient de deux concentrés naturels de triglycérides d'Oméga-3 d'origine contrôlée pour obtenir le meilleur résultat possible. Ces concentrés de triglycérides de haute qualité contiennent 85 % d'EPA et de DHA, et avec une concentration aussi élevée, seules de petites quantités sont nécessaires pour obtenir les résultats nécessaires à notre organisme. Parfait pour être consommés via des gélules.

La forme des triglycérides choisie est importante : celle choisie ici est naturellement présente dans les espèces de poissons et de plantes, et correspond donc à la forme que l'organisme reconnaît et absorbe le plus facilement. En fait, plus de 98 % des graisses ingérées à partir d'aliments sont sous forme de triglycérides. Les huiles de poisson triglycérides sont plus compliquées et leur production est plus longue, mais pour nous, il n'y a pas d'autre moyen. Les concentrés naturels d'Oméga-3 choisis sont fabriqués à partir d'anchois purs provenant des eaux non polluées du Pacifique Sud. Certifiés par Friend of the Sea, ils répondent aux normes les plus exigeantes en matière de pêche durable.

VITAMINE D₃

Essent+ Premium contient de la vitamine D₃ (cholécalférol) : 3 gélules molles fournissent 20 µg. Nous utilisons une vitamine D₃ naturelle (cholécalférol) fabriquée à partir de la lanoline. La lanoline est une 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. Il est ensuite chimiquement modifié et activé par l'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.

POUDRE DE CACAO

La poudre de cacao provenant de graines de cacao dégraissées contient de grandes quantités de polyphénols, en particulier une sous-famille connue sous le nom de flavanols qui présente des avantages nutritionnels. Une dose quotidienne de 3 gélules molles fournit 17,9 mg de polyphénols.

HYDROXYTYROSOL NATUREL

L'hydroxytyrosol contenu dans Essent+ Premium est un extrait 100 % naturel obtenu par une pression à froid des olives suivi d'une extraction à base d'eau. L'hydroxytyrosol est le principal composé phénolique présent dans les olives et est considéré comme apportant la plupart des bienfaits pour la santé du fruit de l'olive et de l'huile d'olive vierge extra. L'hydroxytyrosol aide à maintenir les lipides sanguins et protège les acides gras oméga essentiels.

L'Autorité européenne de sécurité des aliments (European Food Safety Authority, EFSA) a approuvé une allégation de santé indiquant que l'hydroxytyrosol et ses dérivés contribuent à la protection des lipides sanguins contre les dommages oxydatifs, un facteur de risque clé des troubles cardiovasculaires, si 5 mg sont consommés quotidiennement. Il s'agit de la dose d'hydroxytyrosol présente dans 3 gélules molles.

GÉLATINE DE POISSON

Les capsules molles sont fabriquées à partir de gélatine de poisson pharmaceutique de haute qualité dérivée de la peau des poissons. Elles sont exemptes de couleurs artificielles.

SYNERGIE HUILE DE POISSON + HUILE D'OLIVE = RÉSULTATS

Nos scientifiques ont formulé Essent+ Premium de façon à obtenir un mélange de plusieurs acides gras Oméga-3 de haute qualité à la fois sous forme concentrée et sous forme de triglycérides naturels. Ils contiennent une teneur extra-élevée (85 %) en EPA et DHA et sont accompagnés d'acide gras Oméga-9 provenant d'huile d'olive vierge extra. Essent+ Premium contient également une quantité très importante de polyphénols (23 mg) dans un mélange spécial d'hydroxytyrosol et de flavanols. L'hydroxytyrosol est dérivé de l'huile d'olive et de l'extrait d'olive, tandis que le flavanol est dérivé de la poudre de cacao.

PREUVE D'ÉQUILIBRE DANS 120 JOURS

Nos laboratoires certifiés sont chargés d'analyser les échantillons de sang séché pour onze acides gras dans le sang, faisant de notre base de données la plus grande de son genre à l'échelon mondial. Le rapport Oméga-6:3 moyen pour les personnes qui ne prennent pas de complément Oméga-3 est 12:1 en Europe du nord, 15:1 en Europe et 25:1 aux États-Unis. Après avoir pris les produits BalanceOil pendant 120 jours, le ratio moyen est pour la plupart des gens inférieur à 3:1.



Norwegian Formulation. Produit en Espagne.

ZINZINO

BIENFAITS CLÉS

- ▶ Aide à maintenir les taux de polyphénols de votre corps pour protéger les lipides sanguins du stress oxydatif¹
- ▶ Lorsque 3 gélules molles ou plus sont consommées quotidiennement, elles contribuent à la protection des lipides sanguins contre les dommages oxydatifs¹ car la dose quotidienne contient 5 mg ou plus d'hydroxytyrosol
- ▶ Contribue à une fonction cardiaque normale² étant donné que la dose quotidienne contient 1 080 mg d'EPA et 600 mg de DHA
- ▶ Contribue à une fonction cérébrale normale³ étant donné que la dose quotidienne contient 600 mg de DHA
- ▶ Contribue à une fonction immunitaire normale⁴ car la dose quotidienne contient 20 µg de vitamine D₃
- ▶ Favorise une vision saine et normale car il contient 600 mg de DHA⁶
- ▶ 4 capsules molles ou plus par jour aident à maintenir les taux de triglycérides⁸ et de pression artérielle⁹ qui sont déjà dans les limites normales, car la dose quotidienne contient 2 240 mg d'EPA et de DHA
- ▶ Contribue à la santé des os¹¹, des muscles¹², des dents¹³ et des cellules¹⁴ étant donné que la dose quotidienne contient 20 µg de vitamine D₃
- ▶ Aide à maintenir des niveaux suffisants d'EPA et de DHA dans votre organisme
- ▶ Aide à maintenir des taux optimaux en Oméga-6:3 dans votre organisme

FONCTION CÉRÉBRALE

L'EPA et le DHA sont indiqués et approuvés pour le maintien d'une fonction cérébrale normale.³ Chez les femmes enceintes et allaitantes, le DHA contribue à un développement cérébral normal du fœtus et des nourrissons allaités.³ 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

Essent+ Premium contient de la vitamine D₃, d'importance vitale pour le système immunitaire car elle contribue à sa fonction normale.⁴

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.¹ 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 contenu dans :	2 capsules softgel	3 capsules softgel	5 capsules softgel
Huile de poisson	1600 mg	2400 mg	4000 mg
Acides gras Oméga-3	1120 mg	1680 mg	2800 mg
dont EPA	720 mg	1080 mg	1800 mg
dont DHA	400 mg	600 mg	1000 mg
Huile d'olive	340 mg	510 mg	850 mg
Acide oléique (Oméga-9)	255 mg	383 mg	638 mg
Polyphénols	18,3 mg	27,4 mg	46 mg
dont hydroxytyrosol	5,8 mg	8,7 mg	14,5 mg
Squalène	1,3 mg	1,9 mg	3,25 mg
Vitamine D ₃ (268%*, 402%**, 670%*** de VR*)	13,4 µg*	20,1 µg**	33,5 µg***

*VR = valeur de référence

ZINZINO POLYPHENOL BLEND : Hydroxytyrosol, cacao et polyphénols d'olive.

ZINZINO BALANCE BLEND : EPA, DHA et Oméga-9.

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

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

CONSEIL D'UTILISATION : 1 capsule softgel pour environ 30 kg de poids corporel. Adaptez la portion en fonction du poids corporel. Adultes avec poids corporel de 50 à 60 kg : 2 capsules softgels par jour. Adultes avec poids corporel de 80 à 90 kg : 3 capsules softgels par jour. 5 capsules softgels maximum par jour. Ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée. Les compléments alimentaires ne constituent pas un substitut à une alimentation équilibrée et variée.

INGRÉDIENTS : Huiles de poisson*, enveloppe de gélule (gélatine de poisson, glycérol), huile d'olive extra vierge pressée à froid, épaississant (cire d'abeille), poudre de cacao, émulsifiant (lécithine de colza), extrait d'olive (*Olea europaea*), vitamine D₃ (cholécalférol).
*Origine extracommunautaire.

ATTENTION : Si vous prenez des anticoagulants ou si vous souffrez de problèmes de santé, consultez votre médecin avant d'utiliser les produits Essent+ Premium.

CONSERVATION : Conserver dans un endroit sec et sombre à température ambiante ou au réfrigérateur. Tenir hors de portée des enfants.

CONTENU : 60 capsules softgels en portions individuelles pour une fraîcheur optimale.

ALLÉGATIONS DE SANTÉ (EU)

¹Les 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.

²L'EPA et le DHA contribuent au fonctionnement normal de notre cœur. L'indication ne peut être utilisée que pour une denrée alimentaire qui est une source d'EPA et de DHA au moins au sens de l'allégation SOURCE DES ACIDES AMINÉS Oméga-3 définie dans l'annexe du règlement (CE) N° 1924/2006. 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.

³Le 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. L'apport maternel en 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.

⁴La vitamine D contribue au fonctionnement normal du système immunitaire. L'indication ne peut être utilisée que pour une denrée alimentaire qui est une source de vitamine D au moins au sens de l'allégation SOURCE DE Vitamine D définie dans l'annexe du règlement (CE) N° 1924/2006.

⁵L'huile extra-vierge utilisée dans Essent+ 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.

⁶Le 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. Il doit être communiqué au consommateur que l'effet bénéfique est obtenu avec l'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.

⁷Une 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.

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. DHA et EPA contribuent au maintien de niveaux de triglycérides sanguins normaux. 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. L'indication ne peut être utilisée que pour une denrée alimentaire qui est une source de vitamine D au moins au sens de l'allégation SOURCE DE Vitamine D définie dans l'annexe du règlement (CE) N° 1924/2006.

¹¹La vitamine D contribue à l'entretien d'une ossature normale. L'indication ne peut être utilisée que pour une denrée alimentaire qui est une source de vitamine D au moins au sens de l'allégation SOURCE DE Vitamine D définie dans l'annexe du règlement (CE) N° 1924/2006.

¹²La vitamine D contribue au maintien d'une fonction musculaire normale. L'indication ne peut être utilisée que pour une denrée alimentaire qui est une source de vitamine D au moins au sens de l'allégation SOURCE DE Vitamine D définie dans l'annexe du règlement (CE) N° 1924/2006.

¹³La vitamine D contribue à l'entretien de dents normales. L'indication ne peut être utilisée que pour une denrée alimentaire qui est une source de vitamine D au moins au sens de l'allégation SOURCE DE Vitamine D définie dans l'annexe du règlement (CE) N° 1924/2006.

¹⁴La vitamine D joue un rôle dans le processus de division cellulaire. L'indication ne peut être utilisée que pour une denrée alimentaire qui est une source de vitamine D au moins au sens de l'allégation SOURCE DE vitamine D définie dans l'annexe du règlement (CE) N° 1924/2006.