

# ESSENT+ PREMIUM

## POLYPHENOL OMEGA-BALANCE VOEDINGSSUPPLEMENT



### HOOGTEPUNTEN VAN HET PRODUCT

Een nieuw tijdperk voor Omega-supplementen. Essent+ Premium tilt onze reeks volledig natuurlijke Omega Balance voedingssupplementen met polyfenolen naar een nog hoger niveau. De makkelijk te verteren softgel capsules zullen de vetzuurbalans van uw lichaam op veilige wijze herstellen, uw bloedlipiden beschermen tegen oxidatie en het normaal functioneren van uw hart en hersenen ondersteunen. Elke capsule bevat geconcentreerde pure visolie rijk aan de Omega-3 vetzuren EPA en DHA, evenals krachtige bioactieve polyfenolen verkregen uit onze eigen extra vierge olijfolie (R.E.V.O.O), olijfvruchtenextract en cacao poeder.

### VOLLEDIG NATUURLIJKE INGREDIËNTEN

- ▶ Natuurlijke triglyceride visolie
- ▶ Koudgeperste R.E.V.O.O (Revolutionary Extra Virgin Olive Oil)
- ▶ Vitamine D<sub>3</sub> uit lanoline
- ▶ Gemengde tocoferolen van plantaardige oorsprong

### POLYPHENOLBESCHERMING



Een dagelijkse dosis van 5 mg hydroxytyrosol van olijven draagt bij aan de bescherming van bloedlipiden tegen oxidatieve schade.<sup>1</sup>

### KOM IN BALANS



Breng je Omega-6:3 verhouding naar een 3:1 balans in 120 dagen.

### GETESTE VOEDING



Bekijk je persoonlijke resultaten voor en nadat je met Essent+ Premium bent begonnen.

### ULTRA-PUUR



Moleculair getest op toxines om kwaliteit te leveren, veiligheid en zuiverheid waarop je kunt vertrouwen.

### NEXT GEN NUTRITION



Synergetische formule die bijdraagt aan de normale werking van hart<sup>2</sup>, hersenen<sup>3</sup> en immuunsysteem<sup>4</sup>. 3 softgels bevatten 600 mg DHA, 1080 mg EPA en 20 mcg vitamine D<sub>3</sub>.

### ZORG VANDAAG VOOR DE TOEKOMST



Door Essent+ Premium te kiezen, ondersteun je een uitgebalanceerd evenwichtig ecosysteem in de oceaan met een gecertificeerde duurzame bron van in het wild gevangen vis.

## **ESSENT+ PREMIUM: VIS- EN OLIJFOLIE IN PERFECTE BALANS VOOR BEWEZEN RESULTATEN**

De wetenschappelijke samenstelling binnen Essent+ Premium combineert een unieke visoliekwaliteit met gunstige hoeveelheden van Omega-3 samen met een wetenschappelijk gecertificeerde hoeveelheid olijfolie die polyfenolen, fytonutriënten en Omega-9 verstrekt, en draagt zo bij aan de verbeterde oxidatieve stabiliteit van Omega-3 lipiden.

De polyfenolen binden zich aan de Omega-3-vetzuren en fungeren als effectieve antioxidanten, die voorkomen dat de lipiden oxideren<sup>6</sup>. De versterkte polyfenolen van R.E.V.O.O bootsen de polyfenolen na die van nature in vis aanwezig zijn en transporteren de kwetsbare Omega-3-vetzuren door het lichaam tot deze veilig binnen de celmembranen worden afgeleverd. De polyfenolen en de mariene lipiden werken op een zeer synergetische manier samen, waardoor het voor het lichaam mogelijk wordt om de Omega-3 niveaus veilig te absorberen, aan te passen en boven de vereiste 8% te houden die nodig is om een Omega-6:3 balans van minder dan 3:1 te bereiken.

## **DE REVOLUTIONAIRE EXTRA VIERGE OLIJFOLIE IN ESSENT+ PREMIUM**

Essent+ Premium capsules worden gemaakt met extra vierge olijfolie afkomstig van een gepatenteerd productieproces dat ons de bedrijfseigen R.E.V.O.O van gecertificeerde Koroneiki olijven oplevert met ongeëvenaarde gehalten aan polyfenolen<sup>5</sup>, oliezuur, diverse fytonutriënten en meer. R.E.V.O.O. bevat zelfs tot 30 keer meer polyfenolen dan standaard extra vierge olijfolie. De rijkdom aan Omega-9 (oliezuur) is een ander belangrijk kenmerk, dat actief bijdraagt aan de normalisering van het bloedlipidengehalte in het bloed<sup>1</sup>. Het is een hoog premium component en wordt individueel verkocht voor € 69,00 per 250 ml.

## **HET SPECIALISTISCHE MENGSEL VAN NATUURLIJKE VISOLIE TER ONDERSTEUNING VAN EEN NORMALE HART- EN HERSENFUNCTIE**

De visolie die in Essent+ Premium capsules wordt gebruikt, is afkomstig van twee selectief verkregen natuurlijke Omega-3 triglyceridenconcentraten voor het best mogelijke resultaat. Deze hoogwaardige triglyceridenconcentraten bevatten 85% EPA en DHA, en met zo'n hoge concentratie zijn er slechts kleine hoeveelheden nodig om de noodzakelijke resultaten in ons lichaam te verkrijgen, zodat ze perfect kunnen worden gebruikt in capsules.

Het kiezen van de vorm van triglyceriden is belangrijk omdat dit de vorm is die van nature voorkomt in vis- en plantensoorten en dus de vorm die het lichaam het gemakkelijkst herkent en absorbeert. In feite is meer dan 98% van alle vetten die uit voedsel worden opgenomen in de vorm van triglyceriden. Triglyceride visoliën zijn ingewikkelder en het duurt langer om ze te produceren, maar voor ons is er geen andere manier. De gekozen natuurlijke Omega-3-concentraten zijn gemaakt van pure ansjovis uit de niet-verontreinigde wateren van de zuidelijke Stille Oceaan en zijn gecertificeerd door Friend of the Sea en voldoen aan de hoogste standaard voor duurzaam vissen.

## **VITAMINE D<sub>3</sub>**

Essent+ Premium bevat vitamine D<sub>3</sub> (cholecalciferol) en 3 softgelcapsules bevatten 20 µg. We gebruiken een natuurlijke vitamine D<sub>3</sub> (cholecalciferol) op basis van lanoline. Lanoline is een natuurlijk vet dat in schapenwol voorkomt. De vitamine D<sub>3</sub> wordt gemaakt door het oplossen van een voorloper van vitamine D<sub>3</sub> uit de lanoline. Het wordt vervolgens chemisch gewijzigd en geactiveerd door blootstelling aan ultraviolet (UV) licht. Het chemische proces is vergelijkbaar met het proces dat plaatsvindt in de menselijke huid wanneer het vitamine D<sub>3</sub> produceert.

## **CACAOPOEDER**

Cacaopoeder uit ontvette cacaopitten bevat grote hoeveelheden polyfenolen, vooral een subklasse die bekend staat als flavanolen, met nutritionele voordelen. Een dagelijkse dosis van 3 softgelcapsules bevat 17,9 mg polyfenolen.

## **NATUURLIJKE HYDROXYTYROSOL**

De hydroxytyrosol in Essent+ Premium is een 100% natuurlijk extract verkregen uit koudgeperste olijven, gevolgd door extractie op waterbasis. Hydroxytyrosol is de belangrijkste fenolische verbinding in olijven en wordt beschouwd als de belangrijkste gezondheidsvoordelen van zowel olijfolie als extra vierge olijfolie. Hydroxytyrosol ondersteunt het behoud van bloedlipiden en beschermt essentiële omegavetzuren.

De European Food Safety Authority (EFSA) heeft een gezondheidsclaim goedgekeurd waarin staat dat hydroxytyrosol en zijn derivaten bijdragen aan de bescherming van bloedlipiden tegen oxidatieve schade, een belangrijke risicofactor van cardiovasculaire aandoeningen, als 5 mg dagelijks wordt ingenomen. Dit is de dosis hydroxytyrosol die 3 softgelcapsules bevatten.

## **GELATINE VAN VIS**

De softgelcapsules zijn gemaakt van hoogwaardige farmaceutische visgelatine afkomstig van vishuid en zijn vrij van kunstmatige kleurstoffen.

## **VIS- EN OLIJFOLIE SYNERGIE = RESULTATEN**

Onze wetenschappers hebben Essent+ Premium samengesteld als een mengsel van verschillende hoogwaardige Omega-3 vetzuren in een geconcentreerde vorm, maar dan als natuurlijke triglyceriden, met een extra hoog gehalte (85%) aan EPA & DHA; en het vetzuur Omega-9 uit extra vierge olijfolie. Essent+ Premium bevat ook een zeer aanzienlijke hoeveelheid polyfenolen (23 mg) in een speciale mix van hydroxytyrosol en flavanolen. Hydroxytyrosol is afkomstig van olijfolie en olijfvruchtextract, terwijl flavanol afkomstig is van cacaopoeder.

## **BEWEZEN BALANS IN 120 DAGEN**

Onze gecertificeerde laboratoria zijn verantwoordelijk voor het analyseren van de gedroogde bloeddruuppeltests voor elf vetzuren in het bloed, waardoor onze database de grootste in zijn soort is in de wereld. De gemiddelde omega-6:3-verhoudingen voor mensen die geen omega-3-supplement nemen, zijn 12:1 voor Noord-Europa, 15:1 voor Europa en 25:1 voor de VS. Na inname van BalanceOil producten gedurende 120 dagen ligt de gemiddelde verhouding in al deze geografische gebieden onder de 3:1.

## BELANGRIJKSTE VOORDELEN

- ▶ **Helpt de polyfenolniveaus in je lichaam te behouden om bloedlipiden te beschermen tegen oxidatieve stress<sup>1</sup>**
- ▶ **Wanneer er dagelijks 3 softgelcapsules of meer worden ingenomen, draagt het bij aan de bescherming van bloedlipiden tegen oxidatieve schade<sup>1</sup> aangezien de dagelijkse dosis 5 mg of meer hydroxytyrosol bevat**
- ▶ **Draagt bij aan een normale hartfunctie<sup>2</sup> omdat de dagelijkse dosis 1080 mg EPA en 600 mg DHA bevat**
- ▶ **Draagt bij aan een normale hersenfunctie<sup>3</sup> omdat de dagelijkse dosis 600 mg DHA bevat**
- ▶ **Draagt bij aan een normaal immuunsysteem<sup>4</sup> omdat de dagelijkse dosis 20 µg vitamine D<sub>3</sub> bevat**
- ▶ **Ondersteunt een gezonde en normale oogfunctie omdat het 600 mg DHA<sup>6</sup> bevat**
- ▶ **4 softgelcapsules of meer per dag helpen tri-glyceride-<sup>8</sup> en bloeddrukwaarden<sup>9</sup> op peil te houden die al binnen de normale grenzen liggen, aangezien de dagelijkse dosis 2240 mg EPA en DHA bevat**
- ▶ **Draagt bij aan gezonde botten,<sup>11</sup> spieren,<sup>12</sup> tanden<sup>13</sup> en cellen<sup>14</sup> omdat de dagelijkse dosis 20 µg vitamine D<sub>3</sub> bevat**
- ▶ **Helpt bij het handhaven van goede niveaus van EPA en DHA in je lichaam**
- ▶ **Helpt optimale Omega-6:3 niveaus in je lichaam te behouden**

### HERSENFUNCTIE

EPA en DHA hebben goedgekeurde gezondheidsclaims voor het behoud van een normale hersenfunctie.<sup>3</sup> Voor zwangere vrouwen en vrouwen die borstvoeding geven, draagt DHA bij aan een normale hersenontwikkeling van de foetus en zuigelingen die borstvoeding krijgen.<sup>3</sup> De langketenige Omega-3-vetzuren zijn belangrijk voor onze gezondheid en ook voor de gezondheid van de volgende generatie.

### HARTFUNCTIE

EPA en DHA hebben gezondheidsclaims voor hartgezondheid goedgekeurd. Ze dragen bij aan de normale werking van ons hart.<sup>2</sup>

### HET IMMUUNSISTEEM

Essent+ Premium bevat vitamine D<sub>3</sub>, van vitaal belang voor het immuunsysteem, omdat het bijdraagt aan de normale functie ervan.<sup>4</sup>

### BESCHERMING TEGEN OXIDATIE

Hydroxytyrosol uit olijven draagt bij aan de bescherming van bloedlipiden tegen oxidatieve schade wanneer de dagelijkse dosis 5 mg of meer is.<sup>1</sup> Lipiden zijn vetachtige stoffen die in uw bloed en lichaamswefsels voorkomen, zoals cholesterol of triglyceriden die belangrijk zijn voor de gezondheid van het hart.

## AANVULLENDE FEITEN

Voedingswaarde en inhoud in:	2 softgels	3 softgels
Visolie	1600 mg	2400 mg
Omega 3-vetzuren	1120 mg	1680 mg
waarvan EPA	720 mg	1080 mg
waarvan DHA	400 mg	600 mg
Olijfolie	340 mg	510 mg
Oliezuur (Omega-9)	255 mg	383 mg
Polyfenolen	18.3 mg	27.4 mg
waarvan hydroxytyrosol	5.8 mg	8.7 mg
Squaleen	1.3 mg	1.9 mg
Vitamine D <sub>3</sub> (268%*, 402%** van RW*)	13,4 µg*	20,1 µg**

\*RW = referentiewaarde

**ZINZINO POLYPHENOL BLEND:** Hydroxytyrosol, cacao en olijfpolyfenolen.

**ZINZINO BALANCE BLEND:** EPA, DHA en Omega-9.

**NATUURLIJK:** Essent+ Premium is gemaakt van ingrediënten die uitsluitend afkomstig zijn van natuurlijke bronnen.

**GGO-VRIJ:** Onze producten zijn GGO-vrij (dat wil zeggen dat ze geen genetisch gemodificeerde organismen bevatten).

**AANBEVOLEN DAGELIJKSE DOSERING:** 1 softgel per ongeveer 30 kg lichaamsgewicht. Pas de serveerhoeveelheid aan op basis van het lichaamsgewicht. Volwassenen met een lichaamsgewicht van 50–60 kg: 2 softgels per dag. Volwassenen met een lichaamsgewicht van 80–90 kg: 3 softgels per dag. Maximaal 5 softgels per dag. De aanbevolen dagelijkse dosis niet overschrijden. Voedingssupplementen zijn niet bedoeld als vervanging voor een evenwichtige en gevarieerde voeding.

**INGREDIËNTEN:** Visoliën\*, capsule omhulsel (visgelatine, glycerol), koudgeperste extra vierge olijfolie, verdikkingsmiddel (bijenwas), cacaozaadpoeder, emulgator (zonnebloemlecithine, olijfextract (*Olea europaea*)), vitamine D<sub>3</sub> (cholecalciferol).

\*Niet afkomstig uit de EU.

**WAARSCHUWING:** Als je bloedverdünnende medicijnen gebruikt, raadpleeg dan je arts voordat je Essent+ Premium gebruikt.

**BEWAARADVIES:** Bewaar op een donkere droge plaats op kamertemperatuur of in een koelkast. Buiten het bereik van kinderen houden.

**INHOUD:** 60 softgels in afzonderlijke blisterverpakkingen voor optimale versheid.

## ESSENT+ PREMIUM GEZONDHEIDSCLAIMS (EFSA)

<sup>1</sup>Olijfolie polyfenolen dragen bij aan de bescherming van bloedlipiden tegen oxidatieve stress. De claim mag alleen worden gebruikt voor olijfolie die ten minste 5 mg hydroxytyrosol bevat en de derivaten daarvan (bijv. oleuropeïnecomplex en tyrosol) per 20 g olijfolie. Om de claim te dragen, moet informatie worden verstrekt aan de consument dat het positieve effect wordt verkregen met een dagelijkse inname van 20 g olijfolie.

<sup>2</sup>EPA en DHA dragen bij aan een normale hartfunctie. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van EPA en DHA zijn, zoals bedoeld in de claim BRON VAN Omega-3 VETZUREN, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006. Om de claim te dragen, moet informatie worden verstrekt aan de consument dat het positieve effect wordt verkregen met een dagelijkse inname van 250 mg EPA en DHA.

<sup>3</sup>DHA draagt bij aan het behoud van de normale hersenfunctie. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedsel dat ten minste 40 mg DHA per 100 g en per 100 kcal bevat. Om de claim te dragen, moet informatie worden verstrekt aan de consument dat het positieve effect wordt verkregen met een dagelijkse inname van 250 mg DHA. De inname van docosahexaëenzuur (DHA) draagt bij aan de normale hersenontwikkeling van de foetus en zuigelingen die borstvoeding krijgen. Informatie zal worden verstrekt aan zwangere vrouwen en vrouwen die borstvoeding geven, dat het positieve effect wordt verkregen met een dagelijkse inname van 200 mg DHA naast de aanbevolen dagelijkse inname van Omega-3 vetzuren voor volwassenen, dat wil zeggen: 250 mg DHA en EPA. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedsel dat een dagelijkse inname biedt van ten minste 200 mg DHA.

<sup>4</sup>Vitamine D draagt bij aan de normale werking van het immuunsysteem. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine D bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine D, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

<sup>5</sup>De extra vierge olie die wordt gebruikt in Essent+ Premium komt van Koroneiki olijven uit Cyprus die koud geperst en speciaal geselecteerd zijn vanwege hun hoge gehalte aan polyfenol (boven 2600 mg/kg). Geanalyseerd en gecertificeerd bij de bron.

<sup>6</sup>Ze dragen bij aan de normale werking van ons hart. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedsel dat ten minste 40 mg DHA per 100 g en per 100 kcal bevat. Om de claim te dragen, moet informatie worden verstrekt aan de consument dat het positieve effect wordt verkregen met een dagelijkse inname van 250 mg DHA. Inname van docosahexaëenzuur (DHA) draagt bij aan de normale visuele ontwikkeling van zuigelingen tot 12 maanden. Informatie moet worden verstrekt aan de consument dat het positieve effect wordt verkregen met een dagelijkse inname van 100 mg DHA. Wanneer de claim wordt gebruikt voor vervolgzuigelingvoeding moet het voedsel ten minste 0,3% van de totale vetzuren zoals DHA bevatten.

<sup>7</sup>Een claim dat een levensmiddel rijk aan Omega-3-vetzuren is, en elke andere claim die waarschijnlijk dezelfde betekenis heeft voor de consument, mag alleen worden gevoerd als het product ten minste 0,6 g alfa-linoleenzuur per 100 g en per 100 kcal bevat of ten minste 80 mg van de som van eicosapentaëenzuur en docosahexaëenzuur per 100 g en per 100 kcal. Geanalyseerd en gecertificeerd bij de bron.

<sup>8</sup>DHA en EPA dragen bij aan het behoud van normale bloedtriglyceridenniveaus. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedsel dat een dagelijkse inname biedt van 2 g EPA en DHA. Om de claim te dragen, moet informatie worden verstrekt aan de consument dat het positieve effect wordt verkregen met een dagelijkse inname van 2 g EPA en DHA. Wanneer de claim wordt gebruikt voor voedingssupplementen en/of verrijkte levensmiddelen moet de consument worden geïnformeerd een aanvullende, gecombineerde dagelijkse inname van 5 g EPA en DHA niet te overschrijden. DHA draagt bij aan het behoud van normale bloedtriglyceridenniveaus. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedsel dat een dagelijkse inname biedt van 2 g DHA en wat DHA bevat in combinatie met eicosapentaëenzuur (EPA). Om de claim te dragen, moet informatie worden verstrekt aan de consument dat het positieve effect wordt verkregen met een dagelijkse inname van 2 g DHA. Wanneer de claim wordt gebruikt voor voedingssupplementen en/of verrijkte levensmiddelen moet de consument worden geïnformeerd een aanvullende, gecombineerde dagelijkse inname van 5 g EPA en DHA niet te overschrijden.

<sup>9</sup>DHA en EPA dragen bij aan de instandhouding van een normale bloeddruk. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedsel dat een dagelijkse inname biedt van 3 g EPA en DHA. Om de claim te dragen, moet informatie worden verstrekt aan de consument dat het positieve effect wordt verkregen met een dagelijkse inname van 3 g EPA en DHA. Wanneer de claim wordt gebruikt voor voedingssupplementen en/of verrijkte levensmiddelen moet de consument worden geïnformeerd een aanvullende, gecombineerde dagelijkse inname van 5 g EPA en DHA niet te overschrijden.

<sup>10</sup>Vitamine D draagt bij aan een normaal calciumgehalte in het bloed. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine D bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine D, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

<sup>11</sup>Vitamine D draagt bij aan de instandhouding van normale botten. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine D bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine D, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

<sup>12</sup>Vitamine D draagt bij aan het behoud van de normale spierfunctie. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine D bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine D, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

<sup>13</sup>Vitamine D draagt bij aan de instandhouding van normale tanden. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine D bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine D, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.

<sup>14</sup>Vitamine D speelt een rol in het proces van celdeling. De claim mag alleen worden gebruikt voor voedingsmiddelen die ten minste één bron van vitamine D bevatten zoals bedoeld in de claim BRON VAN vitamine D, zoals opgenomen in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1924/2006.