

ExtrOmega® Visolie

Voedingssupplement

ExtrOmega® Visolie

Samenstelling

Dagdosering*

RI**

Omega-3 visolie	1500 mg	
waarvan EPA 420 mg		
DHA 285 mg		
Vitamine E	10 mg	84%

Ingrediënten

Visolie, visgelatine (capsule), glycerine (vegetarisch bevochtigmiddel), tocoferolacetaat (vitamine E), water.

Allergeen informatie

Bevat vis. Bevat geen gluten, gist, lactose, suiker, kunstmatige geur-, kleur- en smaakstoffen of conserveermiddelen.

* Dagelijkse dosering op basis van 3 softgelcapsules.

** RI = Referentie-inname.

ExtrOmega® Visolie is een pure, natuurlijke koudwater visolie gecombineerd met vitamine E. De visolie is rijk aan omega-3 vetzuren met een hoge dosering EPA van 33% en DHA van 22%. De visolie is een triglyceride-olie die een extra zuiveringsstap heeft ondergaan ten opzichte van een ethylesterolie.

EPA en DHA¹ zijn essentiële omega-3 vetzuren en dragen bij tot de normale werking van het hart.

DHA² draagt bij tot de instandhouding van de normale hersenfunctie en het normaal gezichtsvermogen.

¹ Het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 250 mg EPA en DHA.

² Het gunstige effect wordt verkregen bij een dagelijkse inname van 250 mg DHA.

Merkhouder | Distributeur

Vitalize | Galvaniweg 15

4207 HL Gorinchem | Nederland

Tel: +31 (0)183 699 450

E-mail: info@vitalize.nl | Web: www.vitalize.nl

Zwanger of pas moeder?

De inname van DHA door de moeder (of aanstaande moeder) draagt bij tot de normale ontwikkeling van de hersenen en ogen bij de foetus en bij zuigelingen die borstvoeding krijgen. De dagdosering is voldoende voor het verkrijgen van het gunstige effect.

Vitamine E (natuurlijk tocoferol) draagt bij tot de bescherming van cellen tegen oxidatieve stress.

Wat u moet weten voordat u ExtrOmega® Visolie gaat gebruiken

Gebruik ExtrOmega® Visolie niet:

- indien u overgevoelig of allergisch bent voor een van de bestanddelen van ExtrOmega® Visolie.

Gebruik bij zwangerschap en borstvoeding

- Volgens de huidige wetenschappelijke inzichten mag ExtrOmega® Visolie worden gebruikt tijdens de zwangerschap en bij het geven van borstvoeding.

Belangrijke informatie over ExtrOmega® Visolie

- ExtrOmega® Visolie is vervaardigd uit triglyceride visolie, die de opneembaarheid bevordert en oprispingen voorkomt.
- De wand van de ExtrOmega® Visolie capsules is gemaakt van 100% visgelatine.

ExtrOmega® Visolie

Het gebruik in combinatie met andere middelen

- Wees kritisch op het totaal aan vitamines en mineralen dat u per dag door middel van supplementen binnenkrijgt. Kijk voor alle maximale dagdoseringen op www.vitalize.nl.
- Raadpleeg bij twijfel over het gebruik van ExtrOmega® Visolie in combinatie met andere middelen altijd eerst uw arts.

Hoe wordt ExtrOmega® Visolie ingenomen?

- Eénmaal daags drie softgelcapsules met ruim water innemen.
- Neem de capsules bij voorkeur in tijdens de maaltijd.
- ExtrOmega® Visolie kan in de juiste dosering blijvend gebruikt worden.
- De aanbevolen dagelijkse dosering niet overschrijden.

Wat moet u doen als u ExtrOmega® Visolie een (paar) keer vergeet te gebruiken?

- Vervolg uw normale innamepatroon. Neem geen extra dosering om een overgeslagen dosering in te halen.

Hoe bewaart u ExtrOmega® Visolie?

- Buiten het bereik van jonge kinderen houden.
- Donker en droog bewaren bij kamertemperatuur (15-25°C).
- In de oorspronkelijke verpakking bewaren ter bescherming tegen licht en vocht.
- Niet gebruiken na de op het doosje vermelde uiterste gebruiksdatum.

Wilt u meer weten over ExtrOmega® Visolie?

Voor vragen of opmerkingen kunt u zich richten tot de klantenservice van Vitalize.

Tel: +31 (0)183 699 450 | e-mail: info@vitalize.nl
of maak gebruik van de chatfunctie op www.vitalize.nl

Overige informatie

ExtrOmega® Visolie is een voedingssupplement dat met de grootste zorg is samengesteld en volgens wetenschappelijke inzichten is ontwikkeld. Geproduceerd onder GMP (Good Manufacturing Practice).

Een gezonde levensstijl is belangrijk, evenals een gevarieerde, evenwichtige voeding, waarvoor voedingssupplementen geen vervanging zijn.

Deze gebruiksaanwijzing is niet bedoeld ter vervanging van het advies van uw arts.