

Ingrediënten EPA & DHA vetzuren:

MorEPA is een visoliepreparaat met een ruime dosering omega 3-vetzuren dat een prima dagelijkse basisondersteuning biedt. Het bevat 590 mg EPA en 130 mg DHA per softgel. MorEPA heeft een sinaasappelsmaak waardoor men geen last heeft van visoprispingen, wat bij andere visoliesupplementen soms wel het geval kan zijn.

Minami is een internationaal visolie-merk dat in meerdere landen verkrijgbaar is. In Nederland worden de producten van Minami gedistribueerd door Vitals. Minami en Vitals hebben elkaar gevonden door een gedeelde passie voor pure en werkzame producten.

De basis van elk Minami-product bestaat uit hoogwaardige omega 3-vetzuren (uit visolie of uit algen). Minami gebruikt hiervoor een gepatenteerde milieuvriendelijke productiemethode (superkritische CO₂-extractie). Hierdoor worden zeer hoge doseringen omega 3 en een niet te evenaren zuiverheid bereikt. Superkritische CO₂-extractie vindt plaats bij lagere temperaturen. Dat is van groot belang voor het behouden van de gunstige eigenschappen van de kwetsbare onverzadigde omega 3-vetzuren. Daarnaast worden er bij CO₂-extractie geen chemische oplosmiddelen gebruikt, die anders in de olie achter zouden kunnen blijven. De producten van Minami staan bekend om de uitzonderlijk hoge kwaliteit en zuiverheid. Bij elke productie wordt door externe laboratoria de zuiverheid geanalyseerd. Zeker bij visolie is deze zorgvuldigheid heel erg belangrijk omdat vis tegenwoordig helaas verontreinigingen kan bevatten door vervuiling van zeewater.

Vetzurenpreparaat

- EPA en DHA dragen bij tot de normale werking van het hart bij een dagelijkse inname van 250 mg EPA/DHA (1 softgel per dag)
- DHA is een belangrijke bouwsteen voor de hersenen en helpt de hersenfunctie normaal te houden bij een dagelijkse inname van 250 mg DHA (2 softgels per dag)
- DHA ondersteunt het gezichtsvermogen bij een dagelijkse inname van 250 mg DHA (2 softgels per dag)

Samenstelling per dagdosering van 1 softgel:

Diepzeevisolieconcentraat	1000 mg
Omega 3-vetzuren	850 mg
EPA (Eicosapentaeenzuur)	590 mg
DHA (Docosahexaeenzuur)	130 mg
Andere omega 3-vetzuren	130 mg