



## OmegaPRO 240Softgel

**Codice**: 1653

**€ 55,93** € 79,90 - 30%



OMEGAPRO - Integratore di Omega 3 con certificazione Ifos 5 Stelle YAMAMOTO NUTRITION

- Olio di pesce in forma trigliceride purificato e concentrato - Certificazione 5 stelle IFOS™ - Apporto di EPA: 2234mg e DHA: 916mg, per dose - Funzione cardiaca - Mantenimento dei livelli normali di trigliceridi nel sangue - Mantenimento della normale funzione cerebrale e della capacità visiva normale Yamamoto® Nutrition OmegaPRO IFOS™ è un integratore alimentare a base di olio di pesce concentrato indicato per adulti e ricco in acidi grassi Omega-3 certificazione 5 stelle IFOS. OmegaPRO IFOS™ certificato 5 stelle IFOS è il prodotto di riferimento nel mercato degli Omega 3 derivati dall'olio di pesce. Si tratta di olio di pesce in forma trigliceride purificato e concentrato certificato 5 stelle IFOS che apporta per dose (4 softgels) ben: Olio di pesce concentrato 4.000 mg di cui EPA 2234 mg di cui DHA 916 mg Cosa è l'olio di pesce? E da dove si ricava? L'olio di pesce è un olio ricco di acidi grassi polinsaturi ottenuto da pesci grassi come le sardine, lo sgombro e il salmone. Il suo processo di produzione richiede due passaggi essenziali: l'estrazione dell'olio dal materiale di partenza e la sua purificazione. Da che cosa viene purificato l'olio di pesce? Oltre agli acidi grassi Omega-3 al suo interno si trovano una quantità variabile di composti, come idrocarburi, alcoli a catena lunga, cere ed esteri che possono influenzare le proprietà dell'olio di pesce. La purificazione permette di eliminare tutte le sostanze indesiderate, ma deve garantire che le componenti desiderate non vengano danneggiate. Il prodotto finale è una fonte di acidi grassi Omega-3 a lunga catena concentrato per apportare alti dosaggi di EPA e DHA. Cosa vuol dire in forma trigliceride? L'olio di pesce con Omega 3 è disponibile in due tipi: da trigliceridi o da esteri etilici. L'olio di pesce con trigliceridi è nella sua forma naturale ed ha una biodisponibilità molto maggiore rispetto agli Omega 3 da esteri etilici. Ciò significa che EPA e DHA nell'olio di pesce con trigliceridi possono essere assorbiti in quantità maggiore e utilizzati dal corpo rispetto a quanto riescano a fare nell'olio di pesce con esteri etilici. Uno studio ha mostrato che gli Omega 3 nella forma di trigliceridi hanno un assorbimento maggiore del 71% rispetto a quelli con esteri etilici. Un altro studio ha scoperto che gli acidi grassi liberi erano assorbiti il 400% meglio rispetto agli esteri etilici. Inoltre l'olio di pesce con esteri etilici ossida più rapidamente e più facilmente rispetto all'olio di pesce con trigliceridi. Cosa vuol dire certificazione IFOS™? La più nota Certificazione di qualità è quella rappresentata dal marchio IFOS (International Fish Oil Standards) IFOS è l'abbreviazione di International Fish Oil Standards. IFOS in sostanza si tratta di un protocollo di analisi rilasciato da un ente indipendente (Nutrasource Diagnostic inc.) con sede presso l'Università di Guelph in Canada, che dispone delle più costose e avanzate tecnologie necessarie per testare la qualità degli Omega 3. In base ai risultati delle analisi, IFOS assegna un punteggio di qualità agli Omega 3 e pubblica nel suo database (consumer reports) i risultati dei test condotti nei suoi laboratori. Ad oggi centinaia sono gli integratori di Omega 3 disponibili sul mercato, ma pochissimi hanno la certificazione IFOS. OmegaPRO 240 softgels di Yamamoto Nutrition nelle categorie salute e benessere, Omega 3 6 9, olio di pesce. La certificazione IFOS è quindi sinonimo di qualità assoluta, ai vertici di categoria. Tutti possiamo controllare nel database dell' International Fish Oil Standards se è presente o meno la marca dell'integratore che ci interessa e in particolare se è presente il lotto di produzione della confezione di omega 3 che stiamo per acquistare. Se il lotto di Omega 3 in questione è presente nel database del sito IFOS, abbiamo la certezza di avere acquistato un integratore, puro, incontaminato, senza rischio alcuno per la nostra salute.



| 240 softgel   |
|---|
| Informazioni nutrizionali   |
| Dose giornaliera: 4 softgel   |
| Dosi per confezione: 60   |
| Per dose giornaliera (4 softgel)  |
| Olio di pesce concentrato   |
| di cui acido eicosapentaenoico EPA  |
| di cui acido docosaesaenoico DHA  |
| 4000 mg<br>2234 mg<br>916 mg  |
| Ingredienti: olio di pesce concentrato tit. 82% in omega-3, capsula (gelatina), agente di resistenza: glicerolo, antiossidante: estratto ricco di tocoferolo. |
| Caratteristiche<br>Non contenenti<br>Marca Yamamoto Nutrition   |