

VITALIPIN® Marine Phospholipide aus Kaviar-Extrakt

Zusammensetzung

1 Tagesportion umfasst 3 Kapseln zu je 0,5 g eines Herings-Kaviar-Extraktes

	pro Tagesportion	pro 100 g
Fett (Herings-Kaviar-Extrakt – Phospholipide und Öl)	1.500 mg	70,4 g
Eiweiß (Kapselmaterial Gelatine)	444 mg	29,6 g
Cholesterin	48 mg	3,2 g
Kohlenhydrate	Spuren	Spuren
In VITALIPIN® enthaltene Fettsäuren (FS)		
gesättigte FS	105 mg	7,0 g
einfach ungesättigte FS	105 mg	7,0 g
mehrfach ungesättigte FS	582 mg	38,8 g
davon EPA	95 mg	6,3 g
davon DHA	315 mg	21,0 g
Im Herings-Kaviar-Extrakt enthaltene Phospholipide (Lecithin)	318 mg	21,2 g
physiologischer Brennwert	11,2 kcal	750 kcal
	46 kJ	3.140 kJ

1 Kapsel entspricht 0,002 Broteinheiten

Zutaten: Herings-Kaviar-Extrakt, Speisegelatine, Farbstoffe E171, E172

Verzehrempfehlung: 3x täglich 1 Kapsel zu den Mahlzeiten (morgens, mittags, abends)

Was ist VITALIPIN®, wofür kann es verwendet werden?

VITALIPIN® ist ein innovatives diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzende bilanzierte Diät), entwickelt für:

- Tumorpatienten, die zur Verbesserung ihrer Prognose (Verlauf der Tumorerkrankung) erhöhte Mengen an Omega-3-Fettsäuren aufnehmen sollten (z.B. Patienten mit Prostatakrebs)
- Tumorpatienten mit Appetits- und/oder Gewichtsverlust
- Tumorpatienten mit eingeschränktem Allgemeinbefinden.

Durch die besondere Zusammensetzung von VITALIPIN® werden dem Körper langkettige Omega-3-Fettsäuren effizient zugeführt. Der hohe Anteil an Phospholipiden in VITALIPIN® verhindert zudem die unerwünschte Nebenwirkung von fischigem Aufstoßen, die bei der Einnahme von Fischölkapseln auftritt. Dies ist sehr wichtig, da insbesondere Tumorpatienten sehr oft unter einem Mangel an Appetit leiden und oft auch eine Abneigung gegen den Verzehr von fettem Fisch verspüren, so dass mit Hilfe von VITALIPIN® die notwendige Aufnahme von Omega-3-Fettsäuren sichergestellt wird.

Woraus besteht VITALIPIN®?

VITALIPIN® besteht aus einem hochwertigen Extrakt aus Herings-Kaviar, der die essentiellen, langkettigen Omega-3-Fettsäuren in besonders gut verträglicher und bioverfügbarer Form, zum großen Teil an Phospholipide (Lecithin) gebunden, enthält. Der hohe Anteil an marinen Phospholipiden sowie natürlichen Schutzstoffen (Carotinoiden) trägt zu außergewöhnlicher Verträglichkeit und Stabilität von VITALIPIN® bei.

Wie wirkt VITALIPIN®?

In einer Studie an der Klinik für Tumorbilogie in Freiburg wurde gezeigt, dass die Einnahme von VITALIPIN® bei Tumorpatienten mit Gewichtsverlust im Mittel zu einer Gewichtsstabilisierung führte. Bei einigen Patienten wurde sogar eine Gewichtszunahme beobachtet. Die Einnahme von VITALIPIN® führte bereits nach wenigen Wochen zu einer deutlichen Steigerung des Anteils an Omega-3-Fettsäuren im Blut und in den Abwehrzellen der Patienten. Unter der Einnahme von VITALIPIN® wurde ein Trend hin zur Verbesserung der Lebensqualität gesehen. Insgesamt wurde VITALIPIN® in der Studie eine ausgezeichnete Verträglichkeit und Akzeptanz bescheinigt, selbst von Patienten mit einer Abneigung gegen Fischverzehr.

In einer Studie zur Erforschung des Zusammenhangs zwischen Fischverzehr und dem Risiko an Prostatakrebs zu erkranken wurde gefunden, dass ein häufiger Verzehr von Fisch (mehr als dreimal pro Woche) das Risiko für das Auftreten von fortgeschrittenem, metastasierendem Prostatakrebs erniedrigt. Dies zeigt, dass ein hoher Fischverzehr den Verlauf einer Prostatakrebserkrankung günstig beeinflussen kann. Der Effekt wurde auch mit der hohen Aufnahme von Omega-3-Fettsäuren aus Fisch erklärt.

VITALIPIN® enthält die essentiellen Omega-3-Fettsäuren aus Fisch in hoher Menge und in einer Form, die vom Körper effizient aufgenommen werden kann. Daher kann VITALIPIN® zu einer ausreichenden Versorgung mit Omega-3-Fettsäuren bei Prostatakrebspatienten beitragen, die nur gelegentlich Fisch verzehren.

Worin besteht der Unterschied von VITALIPIN® zu Fischöl?

Fischöl wird aus einer Vielzahl von Fischarten gewonnen und unterscheidet sich in seiner Zusammensetzung und biologischen Wertigkeit deutlich von einem Kaviar-Extrakt.

Um Fischöle für den menschlichen Verzehr aufzubereiten müssen sie einem umfangreichen Reinigungsprozess unterworfen werden. Dabei gehen auch viele wertvolle Inhaltsstoffe und viele natürliche Schutzstoffe verloren. In punkto Gehalt an langkettigen Omega-3-Fettsäuren sind den Fischölen natürliche Grenzen gesetzt.

Der schonende Herstellprozess von VITALIPIN® erhält alle wertvollen Begleitsubstanzen, die die biologische Wertigkeit im Vergleich zu einem Fischöl deutlich verbessern. Außerdem ist VITALIPIN® den Fischölen in folgenden Punkten überlegen:

- Der Gehalt an langkettigen Omega-3-Fettsäuren ist deutlich höher
- VITALIPIN® enthält im Gegensatz zu Fischölen wertvolle Phospholipide (Lecithin), mit deren Hilfe Omega-3-Fettsäuren dem Körper besonders effizient zugeführt werden
- Der Gehalt an natürlichen Schutzstoffen zur Verbesserung der Stabilität ist deutlich höher

Fischölkapseln können zu einem unangenehmen, fischigem Aufstoßen führen. Dies wird bei der Einnahme von VITALIPIN® in der Regel nicht beobachtet. Die Phospholipide helfen, das enthaltende Fett sehr rasch in kleinste Tröpfchen zu verteilen, wodurch VITALIPIN® schnell zur Aufnahme in den Blutkreislauf bereitsteht.

Wichtige Hinweise

- VITALIPIN® sollte unter ärztlicher Aufsicht eingenommen werden
- VITALIPIN® ist kein vollständiges Lebensmittel, es ist eine ergänzende bilanzierte Diät

In welcher Darreichungsform wird VITALIPIN® angeboten?

Weichgelatine kapseln mit je 0,5 g Kaviar-Extrakt

Wie wird VITALIPIN® eingenommen?

Es bietet sich an, jeweils eine Kapsel VITALIPIN® zu den Mahlzeiten (morgens, mittags, abends) einzunehmen.

Wie wird VITALIPIN® aufbewahrt?

Es bietet sich an, VITALIPIN® in der Umverpackung bei Raumtemperatur, aber vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, zu lagern.

Wo erhält man weitere Informationen?

Wenn Sie Fragen haben zum Einsatz des Kaviar-Extrakts bei tumorbedingten Begleitscheinungen wie Gewichtsverlust oder anderer Einschränkungen, dann wenden Sie sich an uns. Wir stehen für Ihre Fragen gern zur Verfügung.

Ihre

Membramed Health Food GmbH
Theodorstraße 88
D-22761 Hamburg
info@membramed.de
www.membramed.de

