

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

Thực phẩm bảo vệ sức khỏe

ALASKA OMEGA-3 Salmon Oil

THÀNH PHẦN CẤU TẠO:

Fish oil (Dầu cá)	1000 mg
(Omega 3 30%)	
Trong đó: EPA (Eicosapentaenoic acid)	180 mg
DHA (Docosahexaenoic acid)	120 mg
Vitamin E	20 IU
Coenzym Q10	1.0 mg

Phụ liệu: lecithin, dầu đậu nành, glycerin, sáp ong, gelatin vừa đủ 2 viên

CÔNG DỤNG:

Giúp bổ sung chất chống oxy hóa cho cơ thể, hỗ trợ giảm cholesterol và triglyceride máu, giúp giảm nguy cơ xơ vữa động mạch. Hỗ trợ cải thiện thị lực.

ỐI TƯỢNG SỬ DỤNG:

Người mỡ máu cao, bị xơ vữa động mạch, cần chăm sóc sức khỏe tim mạch.
Người bị khô mắt, mỏi mắt, mắt nhìn mờ, thị lực suy giảm.

CÁCH DÙNG:

Trẻ em trên 6 tuổi: Ngày uống 1 viên
Người lớn: Ngày uống 2 viên
Thực phẩm này không phải là thuốc, không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.
Không sử dụng cho người mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.

BẢO QUẢN:

Để nơi khô ráo, thoáng mát, tránh ánh nắng trực tiếp. Để xa tầm tay trẻ em.

TIÊU CHUẨN: TCCS

SỐ ĐKSP: 3315/2021/ĐKSP

Thương nhân sản xuất và chịu trách nhiệm sản phẩm:

CÔNG TY CP DƯỢC PHẨM LIÊN DOANH MEDIPHAR

ĐC: KCN Phú Nghĩa, Huyện Chương Mỹ, TP. Hà Nội.

Phân phối bởi:

GERMANY PHARMA, JSC

ĐC: Số nhà A38-NV 16 ô số 28, Khu đô thị mới hai bên đường Lê Trọng Tấn, Xã An Khánh, Huyện Hoài Đức, Thành Phố Hà Nội.

ĐT: 0903 668 999

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

© 2017 Việt Áv. Tất cả quyền được bảo lưu.

CƠ CHẾ TÁC DỤNG

Tinh chất:

EPA (eicosapentaenoic acid) và DHA (docosa-hexaenoic acid) là những axit béo chủ yếu của omega-3 có nhiều trong dầu cá ngừ, cá hồi, cá thu. EPA và DHA (trong omega-3) có thể giúp:

Cải thiện tình trạng sức khỏe tim mạch, omega-3 làm giảm LDL-cholesterol, giúp bảo vệ tim mạch, chống loạn nhịp tim, nhồi máu cơ tim, làm giảm huyết áp.

Cải thiện tình trạng viêm khớp dạng thấp, lupus ban đỏ, bệnh Raynaud và các bệnh lý tự miễn khác.

Cải thiện chứng trầm cảm và các triệu chứng của các bệnh lý tâm thần khác. Não chứa một lượng đáng kể các chất béo. 60% trọng lượng não là các chất béo và cần omega-3 để bảo đảm các chức năng hoạt động của nó.

Giúp ngăn ngừa và hỗ trợ chống ung thư. Các axit béo trong omega-3 giúp duy trì các mô tế bào tuyến vú được khỏe mạnh và ngăn ngừa ung thư vú. Trong một nghiên cứu gần đây, những đối tượng bổ sung dầu cá vào chế độ ăn thì ít sinh ra các chất gây ung thư đại tràng hơn so với nhóm chứng không sử dụng dầu cá.

Nó còn có tác dụng giảm đau với những người mắc chứng bệnh mãn tính như viêm khớp, viêm tuyến tiền liệt hay viêm bàng quang.

Chất béo Omega 3 axit có trong dầu cá giúp cho mắt được tinh tường hơn, tăng cường thị lực, giảm nguy cơ mắc các vấn đề về mắt khác như cận thị, loạn thị, viễn thị. Rắc rối với làn da Những người mắc chứng bệnh như chàm bội nhiễm, vẩy nến, mẩn đỏ, ngứa, dị ứng, mụn, gàu, hoặc các bệnh khác ngoài da có thể sử dụng viên dầu cá để điều trị cực kỳ hiệu nghiệm. Hơn nữa, dầu cá còn là bí kíp chăm sóc da của không ít các cô gái thời nay vì nó đem lại cho làn da một vẻ đẹp mịn màng, láng bóng. Dầu cá được biết đến như một kẻ sách giúp bạn giảm cân cũng như không chế cân nặng.

Coenzyme Q10:

Lịch sử: Vào năm 1957, TS. FGrane (bang Winconsin - Mỹ) đã phân lập được từ tim bò một chất màu vàng. Đó là Co Q10. Đến năm 1958, TS. Karl Folkers, người được coi là cha đẻ của Co Q10 vì cùng với các cộng sự, ông đã xác định được chính xác cấu trúc hóa học và từ đó tổng hợp được Co Q10 trong phòng thí nghiệm.

- Năm 1960, TS. Tora Yanamura (Nhật) đã dùng Co Q10 trong chữa trị suy tim sung huyết, thấy kết quả khá quan. Sau đó, năm 1972 TS. Karl Folkers đã báo cáo sự thiếu hụt Co Q10 ở những bệnh nhân tim mạch khi so với người bình thường. Sau đó, ông đã xác định được chính xác cấu trúc hóa học và từ đó tổng hợp được Co Q10 của Co Q10.

- Năm 1978, nhà khoa học Peter Mitchell (Anh) đã nhận thấy vai trò của Co Q10 trong quá trình tạo ra năng lượng. Khám phá đã mang về cho Mitchell giải Nobel.

- Từ năm 1980 trở đi, việc nghiên cứu về Co Q10 được triển khai ở nhiều nước. Ít nhất đã có 10 hội nghị khoa học quốc tế bàn về được tính và việc ứng dụng Co Q10 trong y dược học. Đã xuất hiện nhiều loại thuốc chứa Co Q10, trong đó có viên coenzyme Q10 của Thụy Điển được quảng cáo: "Viên ngọc của tuổi trẻ" vì mang lại năng lượng hằng ngày và giúp "giữ mãi thời gian" (chống lão hóa).

Là một dẫn chất benzoquinon, phân bố ở nhiều nơi trong cơ thể người và trong tự nhiên, có đặc tính tương tự vitamin. Co Q10 là yếu tố kết hợp của ít nhất 3 enzyme tại ti thể của mỗi tế bào để tạo ra ATP cho năng lượng. Tế bào hoạt động càng mạnh, càng đòi hỏi ATP, càng cần nhiều CoQ10. Có tới 95% năng lượng hàng ngày của cơ thể được hoạt hóa bởi CoQ10 nên thiếu nó sẽ ảnh hưởng nhiều đến hoạt động của cơ thể, nhất là tim. CoQ10 vận chuyển H⁺, có tác dụng chống oxy hóa, kích thích hệ thống miễn dịch

Vitamin E:

Là thuật ngữ chỉ một nhóm hợp chất có hoạt tính sinh học tương tự nhau là α , β , γ , δ tocoferol trong đó α -tocopherol có hoạt tính mạnh nhất. Vitamin E có tác dụng chống oxy hóa, bảo vệ tế bào khỏi sự tấn công của các gốc tự do, bảo vệ được tính toàn vẹn của màng tế bào, vitamin E giúp duy trì chức năng của cơ quan sinh dục, ức chế sự oxy hóa Progesterone, làm tăng tác dụng của Progesterone. Vitamin E giúp nâng cao tác dụng tiếp nhận estrogen trong nội mạc tử cung từ đó có tác dụng điều trị hiệu quả các chứng kinh nguyệt bất thường hoặc các bệnh liên quan đến sinh dục.