

NUTROF OMEGA®

Complemento alimenticio para la visión.
El DHA, el zinc y la vitamina B2 contribuyen al mantenimiento
de la visión en condiciones normales.

**SIN GLUTEN. SIN AZÚCARES.
SIN ACEITE DE PESCADO.**

Aceite de la microalga *Schizochytrium sp.* rico en ácido docosahexaenoico (DHA), Vitaminas (E, C, D, B1, B2, B3, B6, B9, B12), Luteína, Zeaxantina, Glutathion, Hidroxitirosol y Oligoelementos (Selenio, Manganeso, Zinc, Cobre)

Ingredientes funcionales	En 1 Cápsula	%VRN*
Aceite de la microalga <i>Schizochytrium sp.</i>	400 mg	—
Ácidos grasos Omega-3		
Ácido docosahexaenoico (22:6ω3)	140 mg	—
Vitaminas		
Vitamina B1	1,1 mg	100
Vitamina B2	1,4 mg	100
Niacina (Vitamina B3)	16 mg NE	100
Vitamina B6	1,4 mg	100
Ácido fólico (Vitamina B9)	200 µg	100
Vitamina B12	2,5 µg	100
Vitamina C	80 mg	100
Vitamina D	5 µg	100
Vitamina E	12 mg α-TE	100
Otros componentes		
Luteína	6 mg	—
Zeaxantina	0,3 mg	—
Hidroxitirosol	0,75 mg	—
Glutathion	1 mg	—
Oligoelementos		
Selenio	55 µg	100
Zinc	7,5 mg	75
Cobre	1 mg	100
Manganeso	2 mg	100

*VRN = Valores de referencia de nutrientes

Ingredientes: Aceite de la microalga *Schizochytrium sp.* rico en ácido docosahexaenoico (DHA), gelatina**, vitamina C (ácido L-ascórbico), humectante (glicerina**), zinc (gluconato de zinc), extracto de *Tagetes erecta* (luteína, zeaxantina), emulgente (lecitinas (**soja**)), vitamina E (acetato de DL-alfa-tocoferilo), niacina (vitamina B3), emulgente (monoglicéridos y diglicéridos de ácidos grasos), extracto seco de olivo (*Olea europaea* L., fruto) Tit. 9% en hidroxitirosol, manganeso (sulfato de manganeso), vitamina B12 (cianocobalamina), cobre (sulfato cúprico), vitamina B6 (clorhidrato de piridoxina), vitamina B2 (riboflavina), vitamina B1 (monohidrato de tiamina), colorantes (E-172), glutathion reducido, ácido fólico (vitamina B9), vitamina D (colecalfiferol) y selenio (selenito sódico).

**Ingredientes de la cubierta de la cápsula.

Efecto nutricional y fisiológico

NUTROF OMEGA ha sido ideado para complementar las necesidades diarias de ácidos grasos esenciales de la familia Omega-3 y del grupo incluido de vitaminas, oligoelementos, así como de carotenoides como luteína y zeaxantina y los polifenoles de la oliva. El aporte suficiente de DHA y zinc a través de la dieta, complementándola cuando sea necesario, favorece la función visual normal.

NUTROF OMEGA incorpora aceite de la microalga *Schizochytrium sp.* rico en DHA. El ácido docosahexaenoico (DHA) es un ácido graso poliinsaturado que pertenece a la familia de los ácidos grasos Omega-3 y contribuye al mantenimiento de la visión normal. Los ácidos grasos Omega-3 son ácidos grasos esenciales que deben obtenerse a través de la dieta o de complementos alimenticios en caso de dietas deficitarias.

El efecto beneficioso se obtiene con una ingesta diaria de 250 mg de DHA. Las vitaminas C y E ayudan a proteger las células del organismo del daño oxidativo. Las vitaminas B1 y B3 ayudan al metabolismo energético normal. La vitamina D contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario y al mantenimiento de niveles normales de calcio en sangre. La vitamina B2 contribuye al mantenimiento de la visión normal. Las vitaminas B6, B9 y B12 contribuyen al metabolismo normal de la homocisteína y la vitamina B6 ayuda a mantener la función normal del sistema de defensa. La luteína y la zeaxantina son dos carotenoides xantófilos.

Los oligoelementos zinc, cobre, manganeso y selenio ayudan a proteger las células del organismo del daño oxidativo. El zinc contribuye al mantenimiento de la visión normal. El hidroxitiroso es un polifenol del fruto del olivo.

Modo de empleo

Se recomienda tomar una cápsula al día acompañada de un vaso agua durante la comida.

Se puede tomar Nutrof Omega por periodos prolongados.

Advertencias

No superar la dosis diaria recomendada.

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutivos de una dieta variada y equilibrada, ni de un modo de vida sano.


Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

No debe ser consumido por niños.

Conservación

Mantener en lugar seco y fresco.

Consumir preferentemente antes del fin de la fecha indicada en el envase.

Cuidemos el medio ambiente. No tire el envase a la basura, colabore a su reciclado depositándolo en el Punto SIGRE  de la farmacia.

Presentación

Envase conteniendo 52,71 g (60 cápsulas).

Laboratorios Thea, S.A.

C/ Enric Granados,
nº 86-88, 2ª planta,
08008 Barcelona

200913 v03

 **LABORATORIOS**
Thea

N7071CA4LTE/1124