

NUTROF OMEGA®

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

EXENTO DE GLUTEN. SIN AZÚCARES.

SIN ACEITE DE PESCADO.

Aceite rico en ácido docosahexaenoico (DHA) procedente
de la microalga *Schizochytrium sp.*, Vitaminas (E, C, D, B1, B2, B3, B6, B9, B12),
Luteína, Zeaxantina, Glutation, Hidroxitirosol y Oligoelementos (Se, Mn, Zn, Cu)

Información nutricional	En 1 Cápsula	%VRN*
Aceite fuente de poliinsaturados	400 mg	
Ácidos grasos Omega-3		
Docosahexaenoico (22:6ω3)	140 mg	—
Vitaminas		
Vitamina B1 (Mononitrato de tiamina)	1,1 mg	100
Vitamina B2 (Riboflavina)	1,4 mg	100
Vitamina B3 (Nicotinamida)	16 mg NE	100
Vitamina B6 (Clorhidrato de piridoxina)	1,4 mg	100
Vitamina B9 (Ácido pteroilmonoglutámico)	200 µg	100
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	2,5 µg	100
Vitamina C (Ácido L-ascórbico)	80 mg	100
Vitamina D3 (Colecalciferol)	5 µg	100
Vitamina E (Acetato de DL-alfa-tocoferilo)	12 mg α-TE	100
Otros componentes		
Luteína	6 mg	—
Zeaxantina	0,3 mg	—
Hidroxitirosol	0,75 mg	—
Glutation	1 mg	—
Oligoelementos		
Selenio (Se)	55 µg	100
Zinc (Zn)	7,5 mg	75
Cobre (Cu)	1 mg	100
Manganeso (Mn)	2 mg	100

*VRN = Valores de referencia de nutrientes

Ingredientes: Aceite rico en ácido docosahexaenoico (DHA) procedente de la microalga *Schizochytrium sp.*, gelatina**, vitamina C (ácido L-ascórbico), humectante (glicerina**) gluconato de zinc, extracto natural de Luteína [luteína, zeaxantina], emulgente (monoestearato de glicerilo), vitamina E (acetato de DL-alfa-tocoferilo), vitamina B3 (nicotinamida), emulgente (lecitina de soja), sulfato de manganeso, extracto de fruto de *Olea europea*, vitamina B12 (cianocobalamina), sulfato de cobre, vitamina B6 (clorhidrato de piridoxina), vitamina B2 (riboflavina), vitamina B1 (mononitrato de tiamina), colorante** (óxido de hierro negro E-172), glutatión reducido, vitamina B9 (ácido pteroilmonoglutámico), colorante** (óxido de hierro rojo E-172), vitamina D3 (colecalciferol), selenito de sodio.

**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.

NUTROF OMEGA incorpora aceite rico en DHA procedente de la microalga *Schizochytrium sp.* 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 rendimiento energético normal del metabolismo. 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 correcta función 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 hidroxitirosof es un polifenol del fruto del olivo.

Modo de empleo

Se recomienda tomar una cápsula al día acompañada de un vaso agua durante las comidas.

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.

Conservación

Mantener en lugar seco y fresco.

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

Presentación

Envase conteniendo 52,71 g (60 cápsulas).

Laboratorios Thea, S.A.

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

XXXXXX

 **LABORATORIOS**
Thea

N7071CA4LTEJ0117