

RETILUT

Complemento alimenticio para la visión.
El DHA y el zinc 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., trans-resveratrol, Vitaminas (C, D, E), Luteína,
Zeaxantina, Hidroxitirosol y Oligoelementos (Zn, Cu)**

Información nutricional	En 1 cápsula	%VRN*
Aceite fuente de poliinsaturados	570 mg	
Ácidos grasos Omega-3		
Docosahexaenoico (22:6 ω 3)	200 mg	-
Vitaminas		
Vitamina C (ácido ascórbico)	80 mg	100
Vitamina D (colecalfiferol)	5 μ g	100
Vitamina E (d- α -tocoferol)	12 mg α -TE	100
Otros componentes		
Trans-resveratrol	15 mg	-
Luteína	5 mg	-
Zeaxantina	1,3 mg	-
Hidroxitirosol (<i>O. europea</i>)	1,5 mg	-
Oligoelementos		
Zinc (Zn)	10 mg	100
Cu (Cu)	1 mg	100

*VRN= Valores de referencia de nutrientes

Ingredientes: Aceite procedente de la microalga *Schizochytrium sp.*, agente de recubrimiento (gelatina), humectante (glicerina), ácido ascórbico, emulgente (monoestearato de glicerilo), gluconato de zinc, luteína, acetato de DL-alfa-tocoferilo, trans-resveratrol, extracto de fruto de *Olea europaea L.*, zeaxantina, colorante (E-172), sulfato de cobre, colecalfiferol.

Efecto nutricional y fisiológico

RETILUT ha sido ideado para complementar las necesidades diarias de ácidos grasos esenciales de la familia Omega-3 y del grupo incluido de vitaminas, oligoelementos, carotenoides y polifenoles de la oliva. El aporte suficiente de DHA y zinc a través de la dieta, complementándola

cuando sea necesario, contribuyen al mantenimiento de la visión en condiciones normales.

RETILUT incorpora aceite rico en DHA (ácido docosahexaenoico) procedente de la microalga *Schizochytrium* sp. Es un ácido 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. La luteína y la zeaxantina son dos pigmentos carotenoides xantófilos.

Las vitaminas C y E ayudan a proteger las células del organismo del daño oxidativo. El zinc y el cobre ayudan a proteger las células del organismo del daño oxidativo. El zinc contribuye al mantenimiento de la visión normal. La vitamina D contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario y al mantenimiento de niveles normales de calcio en sangre.

El hidroxitirosol es un polifenol del fruto del olivo.

El *trans*-resveratrol es un polifenol que se encuentra de forma natural en algunas frutas, como la uva, oleaginosas y en el vino.

Modo de empleo

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

Advertencias

No superar la dosis diaria recomendada.

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

Este complemento alimenticio es sólo para población adulta.

Las personas que toman algún medicamento sólo deben tomar este complemento alimenticio bajo supervisión médica.

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 70,77 g (60 cápsulas).



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

XXXXXXXXXX

N7077CA60L TE/1121