

OMEGA 369™

**Equilibrio celular
y apoyo antioxidante**

¿CÓMO PUEDE OMEGA 369™ APOYAR LA SALUD DE TU CORAZÓN Y TU MENTE?

Omega 369™ es una fórmula avanzada de ácidos grasos esenciales (EFA) que combina Omega-3, Omega-6 y Omega-9, conocidos como las "grasas buenas". Estos ácidos grasos ayudan a mantener la salud cardiovascular, promueven una función cerebral óptima y favorecen el bienestar general. Elaborado con aceite de pescado, aceite de linaza y aceite de onagra, Omega 3-6-9™ contribuye al equilibrio celular y apoya la salud metabólica.



SALUD CARDIOVAS- CULAR

Favorece la salud del corazón y la circulación.



APOYO NERVIOSO Y CEREBRAL

Puede ayudar a incrementar los niveles de energía y concentración.



EQUILIBRIO CELULAR

Contribuye a una composición corporal saludable.



Parte de la innovación ArdyssLife – Sistema Cardiovascular y Cognitivo

Omega 369™ proporciona una combinación esencial de ácidos grasos naturales que apoyan la salud del corazón, el cerebro y las células, promoviendo el bienestar integral.



SUPPLEMENT FACTS

Serving Size 1 Softgel
Servings per Container 60

Calories from Fat 9 Kcal

Amount per Serving % Daily Value

Vitamin E
(dl-alpha-tocopheryl acetate) 5 IU 17%

Proprietary Blend 1,200 mg †
(Marine Lipid Concentrate,
Evening primrose oil; Flaxseed Oil)

*Percent Daily Values are based on a 2,000 calorie diet.
†Daily Value not established.

Cómo tomar: Tomar de 1 a 4 cápsulas al día, preferiblemente después de una comida.

CONOCE LOS NUTRIENTES ESTRELLA



ACEITE DE PESCADO

Rico en Omega-3, apoya la salud cardiovascular.

ACEITE DE LINAZA

Aporta Omega-6 y Omega-9 para el equilibrio celular.



ACEITE DE ONAGRA

Favorece el equilibrio hormonal y el bienestar del sistema nervioso.

VITAMINA E

Antioxidante natural que protege las células del daño oxidativo.



VISITA ARDYSSLIFE.COM PARA SABER MÁS

Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA). Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar ni prevenir ninguna enfermedad.