

# ΩMEGA3



COMPLEMENTO ALIMENTICIO

INDICADO  
PARA ▶

CONTRIBUYE AL FUNCIONAMIENTO NORMAL DEL CORAZÓN  
CONTRIBUYE A REGULAR LOS NIVELES RECOMENDADOS DE COLESTEROL

OBJETIVO: **PROTEGER LA SALUD DEL CORAZÓN**

**ALTO CONTENIDO  
EN ÁCIDOS GRASOS  
OMEGA 3  
500 mg/perla**

Fuente de EPA y DHA  
Disminuye el colesterol malo  
Aumenta el colesterol bueno  
Acondiciona las membranas  
celulares

**VITAMINA E  
15 mg/perla**

Efecto antioxidante  
Evita la degradación de lípidos  
Potencia la absorción del  
Omega 3



**Puro y Natural**

desde su origen extraído en frío

**Sabor Neutro**

**Altamente Eficaz**

Presentación: Envase con 48 perlas

PARA USO PROFESIONAL

**RESULTADOS ▶**

REGULAR LOS NIVELES DE COLESTEROL  
PROTEGER LA SALUD DEL CORAZÓN

SIN Colorantes

SIN Conservantes

SIN Gluten

SIN Lactosa



Comercializado por:  
Laboratorios Lebudit, S.L.  
C/ Fuenlabrada, 17 - Planta 2  
28921 Alcorcón Madrid (ESPAÑA)

Modo de Empleo: Tomar 2 perlas al día, junto con las comidas.  
Presentación: Estuche con 48 perlas.  
Conservación: Mantener en lugar fresco y seco.

# ΩMEGA3

## COMPLEMENTO ALIMENTICIO



### PROPIEDADES

#### OMEGA 3

Algunos de sus beneficios:

- Contribuye a disminuir los niveles de triglicéridos y el colesterol.
- Ayuda a impedir la agregación plaquetaria y fluidifica la sangre.
- Disminuye la presión arterial en personas con hipertensión leve.
- Incrementa las transmisiones eléctricas del corazón, regularizando el ritmo cardíaco.
- Promueve la formación de membranas celulares.
- Promueve la producción de hormonas.
- Promueve el correcto funcionamiento del sistema inmunológico.
- Promueve la correcta formación de la retina.
- Mejora el funcionamiento de las neuronas y las transmisiones químicas.

#### VITAMINA E

Es un potente antioxidante que, previniendo la degradación de los radicales libres, evita el enranciamiento de lípidos o autoxidación. Así es como al asociarla a los ácidos grasos Omega 3, evita que se degraden y puedan ser asimilados de manera adecuada. Al mantener los lípidos del organismo en condiciones se evitan las degradaciones de las membranas celulares y se potencia la absorción de los Omegas

### CARACTERÍSTICAS

#### Alto contenido en Ácidos Grasos Omega 3.

Los efectos beneficiosos se obtiene con una ingesta diaria de 250 mg de EPA (Ácido Eicosapentaenoico) y DHA (Ácido Docosapentaenoico).

### COMPOSICIÓN

#### INGREDIENTES

- **Aceite de pescado** rico en Omega 3 (EPA 18% / DHA 12%)
- Vitamina E (D-Alfa-Tocoferol)

	por Perla	por 2 Perlas
	500 mg (90mg./60mg.)	1000mg. (180mg./120mg.)
	15 mg. (83,75%V.R.N*)	30 mg. (167,5%V.R.N*)

Componentes de la perla: Gelatina y Glicerol

\*V.R.N ( Valor es de Referencia de Nutrientes).

#### Modo de Empleo:

Tomar 2 perlas al día, junto con las comidas.

#### Presentación:

Estuche con 48 perlas.

#### Conservación:

Mantener en lugar fresco y seco.

#### Recomendaciones:

- No superar la dosis diaria recomendada.
- Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada y un estilo de vida saludable.
- Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

#### Advertencias:

Contiene  
**Aceite de PESCADO**