

Estado Puro



Los Ácidos Grasos EPA y DHA contribuyen al buen funcionamiento del corazón. El efecto beneficioso se consigue con una ingesta diaria de 250 mg de EPA y DHA.

La Colina contribuye al metabolismo normal de los lípidos y de la homocisteína, y a mantener la función hepática normal.

Calidad Estado Puro

Nueva generación en Aceite de Krill, 100% auténtico Krill Antártico.

Ultra-Concentrado: proceso exclusivo de obtención que permite la máxima concentración y estandarización en ácidos grasos Omega 3 EPA y DHA, fosfolípidos, colina y astaxantina

Mayor Absorción y Biodisponibilidad: aporta Ácidos grasos Omega 3 más eficientes, ya que las largas cadenas de EPA y DHA son fácilmente reconocidas por el cuerpo al estar asociadas a los fosfolípidos, lo que deriva en una mayor incorporación celular.

Máxima Pureza, libre de contaminantes y sin retrogusto a pescado.

De captura Eco-Sostenible.

Ingredientes Activos /	Dosis Diaria (2 perlas)
Aceite de krill	1180 mg
que aporta:	
Ácido Eicosapentanoico (EPA)	177 mg
Ácido Docosahexanoico (DHA)	82.6 mg
Colina	82,6 mg
Fosfolípidos	660 mg
Astaxantina	120 mcg

Otros ingredientes: Cápsula envolvente (gelatina, glicerina, estabilizante: sorbitol y aroma de vainilla).

Alérgenos: Producto a base de **crustáceos**.

Modo de Empleo: Tomar de 1 a 2 perlas al día, junto con la comida.

Presentación: Frasco de 60 perlas.

Código de Producto: M33

Código de Barras:



8 436005 301231



ULTRA

MÁXIMA CONCENTRACIÓN

KRILL

Complemento alimenticio a base de Aceite de Krill, fuente natural de Ácidos grasos Omega 3 en forma de fosfolípidos, colina y astaxantina



TONGIL

TONGIL S.L. C / Oro, 20 - Polígono Ind. Sur 28770 Colmenar Viejo (Madrid)

918 46 46 55 » Fax. 918 46 26 64 » www.tongil.es f Laboratorios Tongil @lab_tongil labtongil

Propiedades saludables autorizadas en el Registro Europeo nº 432/2012 o inscritas en el Registro de la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA). Los complementos alimenticios no deben usarse como sustitutos de una dieta equilibrada ni de un modo de vida sano. No superar la dosis diaria recomendada. Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños. Para satisfacer las necesidades nutricionales es importante consumir una dieta variada y equilibrada y seguir un estilo de vida saludable.