



INFORMACIÓN DE REFERENCIA RÁPIDA ACERCA DE SALMON OIL PLUS™

Desde hace mucho tiempo se ha sabido y comprobado que los ácidos grasos Omega 3 juegan un papel fundamental en la dieta humana. De manera particular, existen dos ácidos grasos Omega 3 presentes en el aceite de pescado que han sido investigados ampliamente: el EPA (ácido eicosapentaenoico) y el DHA (ácido docosahexaenoico).

Hoy por hoy, las investigaciones científicas más recientes no sólo continúan confirmando el papel jugado por el EPA y el DHA en la salud humana; también han demostrado que existe toda una familia de ácidos grasos Omega 3 -ocho en total- que contribuyen a una nutrición humana óptima. Esta cadena de ácidos grasos alimenticios Omega 3, que además tiene una importancia crítica, comienza con el ácido alfa-linolénico y termina con el ácido docosahexaenoico, pasando por seis importantes pasos durante el proceso. Ahora se sabe que cada uno de esos ácidos tiene su propia bioquímica y contribuye a la función "sinérgica" de la nutrición humana proveniente de los ácidos grasos Omega 3.

De acuerdo con el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos, todos los adultos deberían consumir de 2 a 3 porciones de pescado a la semana para poder disfrutar de una salud óptima. Desafortunadamente, el problema para muchos adultos es que, en la práctica, es muy poco el pescado que consumen de manera consistente y rara vez satisfacen esta importante necesidad nutricional. De hecho, una buena parte de la población pasa semanas -e incluso meses- sin obtener suplementación alguna a base de ácidos grasos Omega 3 de espectro amplio, por no mencionar el hecho de que se sospecha que una buena parte del suministro de pescado está afectada por la contaminación ambiental. Irónicamente, a las mujeres embarazadas -que son las que tienen las necesidades alimenticias de ácidos grasos Omega 3 más elevadas- se les indica limitar su consumo de pescado a tan sólo una porción por semana como resultado del riesgo de contaminación.

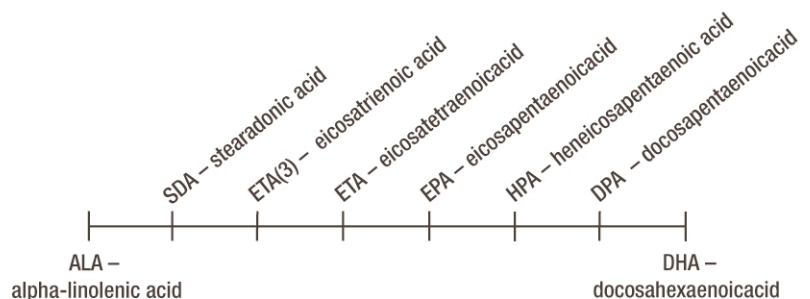
GNLD ha solucionado el problema del consumo inadecuado de los ácidos grasos Omega 3 con Salmon Oil Plus, un producto de una gran pureza y potencia que ofrece un perfil completo de ácidos grasos Omega 3 provenientes de aceite de salmón con los ocho miembros de esa familia, garantizando una suplementación completa a base de Omega 3 en cada dosis.

¿POR QUÉ COMPLEMENTAR NUESTRA ALIMENTACIÓN CON ACEITE DE PESCADO RICO EN ÁCIDOS GRASOS OMEGA 3?

- El pescado graso es la fuente más rica de los saludables ácidos grasos Omega 3. Sin embargo, la mayoría de las personas no consumimos las de 2 a 3 porciones por semana que los expertos recomiendan para poder disfrutar de una salud óptima.
- Se ha demostrado que la suplementación es un medio eficaz para incrementar el consumo de los ácidos grasos alimenticios Omega 3.
- Los ácidos grasos Omega 3 contribuyen al funcionamiento óptimo de los tejidos y los órganos del cuerpo, de manera principal el corazón, los vasos sanguíneos, el cerebro, los nervios, los ojos, la piel y las articulaciones.
- Los ácidos grasos Omega 3 pueden evitar la producción excesiva de sustancias que provocan inflamación y contribuyen a la aparición de padecimientos tales como la artritis, los dolores menstruales, la psoriasis, la inflamación intestinal y otras condiciones.
- Los ácidos grasos Omega 3, que son esenciales para el desarrollo del cerebro y los ojos en los niños pequeños, se encuentran presentes de manera natural en la leche materna. Los niños pequeños cuyas madres consumen alimentos ricos en ácidos grasos Omega 3 presentan niveles de estos ácidos más elevados que aquéllos cuyas madres no consumen alimentos ricos en ácidos grasos Omega 3.
- Los ácidos grasos Omega 3 pueden retardar el envejecimiento del cerebro. Se ha comprobado que los adultos mayores que suplementan sus dietas con EPA y



CONOZCA A LA FAMILIA COMPLETA DE LOS ÁCIDOS GRASOS OMEGA 3





DHA presentan un mejor funcionamiento cognitivo que aquéllos que no lo hacen.

- Los ácidos grasos Omega 3 pueden evitar que las madres que padecen de asma le transmitan esa condición a sus bebés.
- Aquellas personas a las que no les gusta el pescado pueden obtener los ácidos grasos Omega 3 que necesitan para poder disfrutar de una salud óptima a través del consumo de suplementos a base de aceite de pescado.

¿POR QUÉ SALMON OIL PLUS™ DE GNLD™?

- Salmon Oil Plus está hecho a base de aceite de salmón puro y natural, ofreciendo todos los beneficios de una de las fuentes de ácidos grasos Omega 3 más ricas que existen en la naturaleza.
- Contiene UHPO3 –ácidos grasos Omega 3 de Ultra Alta Potencia - una tecnología exclusiva de GNLD que refuerza, estabiliza y estandariza niveles específicos de ácidos grasos Omega 3 que promueven la salud, al mismo tiempo que permiten conservar las bondades del aceite de salmón natural entero.
- Es el primer suplemento de su tipo en garantizar una cantidad estandarizada de los ocho miembros de la familia Omega 3 involucrados en la nutrición humana.
- Se elabora a través de un proceso de “diferenciación molecular”, una tecnología de vanguardia que selecciona moléculas nutrientes provenientes de fuentes tales como el atún, la sardina y las anchoas, al mismo tiempo que elimina o reduce otras, ofreciendo con ello una potencia, pureza y consistencia inigualables.
- Es seguro, sin riesgo de toxinas acumuladas. Únicamente se utiliza el pescado libre de enfermedades más fino y de la mas alta calidad sometido a pruebas para confirmar su salud y su idoneidad para consumo humano. Todas sus fuentes son sometidas a pruebas para descartar la presencia de más de 160 contaminantes potenciales con un límite de detección permisible de CERO.
- Potencia garantizada. Suministra 460 mg de EPA, 480 mg de DHA, 50 mg de DPA y 80 mg de ácidos grasos Omega 3 mixtos con cada porción de 3 cápsulas.
- No contiene vitaminas A o D ocultas.

Tres cápsulas de Salmon Oil Plus proveen el espectro total de los ácidos grasos Omega-3 contenidos en el salmón cuando se consume naturalmente. Esta fuente provee los ocho miembros de la familia de los ácidos Omega-3, incluyendo los ácidos EPA (Ácido Eicosapentaenoico) y DHA (Ácido Docosahexaenoico). El aceite de salmón se deriva de procesar en frío peces finamente seleccionados para consumo humano.

ESTE PRODUCTO NO ES UN MEDICAMENTO

EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO ES RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO RECOMIENDA Y DE QUIEN LO USA

Consérvese en un lugar fresco y seco, lejos de la luz directa del sol. Empacado con sello de seguridad.

NO SE VENDE EN COMERCIOS AL MENÚDEO

Disponible Exclusivamente a través de los Distribuidores GNLD
Producto elaborado en los Estados Unidos de América
Importado y distribuido por:

Golden Neo-Life Diamite International, S. de R.L. de C.V.
Edificio Country Empresarial - Piso 2
Prolongación Américas 1592,
Col. Country Club, 44020 Guadalajara,
Jalisco, México. Tel.: 01 800 849 9987

www.gnld.com
Nación de vanguardia desde 1952.

**OMEGA III
SALMON OIL
PLUS**

SUPLEMENTO ALIMENTICIO

Cápsulas con aceite de salmón

90 CÁPSULAS

CONTENIDO NETO 90 g

Uso Sugerido: Tomar 3 cápsulas al día, con los alimentos.

Información Nutricional		
	Medida por porción: 3 g (3 cápsulas)	
	Cantidad por 100 g	% de la IDR
Contenido Energético	667 kcal	20 kcal *
Grasas (lípidos)	67 g	2 g *
Proteínas	16 g	0 g 0%
Carbohidratos (hidratos de carbono)	11 g	0 g *
Sodio	0 g	0 g *
Total de Ácidos Grasos Omega 3	1070 mg	*
AEP (Ácido Eicosapentaenoico)	460 mg	*
ADH (Ácido Docosahexaenoico)	480 mg	*
ADP (Ácido Docosapentaenoico)	50 mg	*
Ácidos Eicosanóicos, Eicosatrienoico, Eicosatetraenoico, Heneicosapentaenoico y Alfa-Linolénico	80 mg	*

* No se ha establecido el IDR

Ingredientes: Aceite de Salmón, Concentrado de Ácidos Grasos Omega-3 UHPO3 (Ajin. Sardinas, Anchoas), Gelatina, Glicerina y Agua.

Lot # Fecha de Caducidad