

DHA 250



Para una función cerebral y visual normal

DHA: un ácido graso omega-3 esencial

El ácido docosahexaenoico, abreviado DHA, es un ácido graso omega-3 esencial que se encuentra principalmente en el pescado azul. En teoría, el DHA también puede producirse a partir del ácido graso omega-3 de origen vegetal ácido alfa-linolénico, pero su producción en el organismo es muy ineficiente.

El DHA funciona en el organismo como componente básico de las membranas celulares. En particular, se encuentra en altas concentraciones en la retina del ojo y en las células nerviosas. Hasta el 97% de los ácidos grasos omega-3 del cerebro y hasta el 93% de los ácidos grasos omega-3 de la retina están compuestos por DHA.

DHA 250: DHA de aceite de pescado de calidad ultrapura

DHA 250 se compone de aceite de pescado ultrapuro altamente concentrado y contiene niveles especialmente elevados de ácido docosahexaenoico (DHA). Este ácido graso esencial omega-3 favorece el funcionamiento normal del cerebro y contribuye al mantenimiento de la visión. El DHA sólo se encuentra en grandes cantidades en los pescados grasos y los aceites de pescado.

Funciones fisiológicas del DHA:

- El DHA interviene significativamente en el mantenimiento de la función cerebral normal y la visión. El efecto positivo se consigue con una ingesta diaria de 250 mg de DHA.
- El DHA y el EPA desempeñan un papel importante en el mantenimiento de la función cardíaca normal. El efecto positivo se consigue con una ingesta diaria de 250 mg de DHA y EPA.

Posibles usos:

- Si no come pescado o consume poco pescado
- Para mantener una visión normal
- Para el suministro específico del cerebro

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group

Línea informativa gratuita de Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Línea informativa de Alemania, Italia e internacional: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Línea informativa de Suiza: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Solicitudes en línea: biogena.com



Micronutrientes biodisponibles en estado puro

- Según el principio de la sustancia pura
- Sin colorantes ni aromas
- Sin gluten
- Sin fructosa
- Sin lactosa
- Calidad probada

INGREDIENTES por dosis diaria	1 Cápsula	% VNR*
Aceite de pescado concentrado	500 mg	-
del cual: ácido docosahexaenoico (DHA)	250 mg	-
del cual: ácido eicosapentanoico (EPA)	50 mg	-
Vitamina E (mg alfa-TE)	8 mg	67

* % DE LOS VALORES DE REFERENCIA SEGÚN EL REGLAMENTO UE 1169/2011.

INGREDIENTES

Aceite de **pescado** concentrado, cubierta de cápsula (gelatina de **pescado**, humectante: glicerina) , D-alfa-tocoferol, tocoferoles mixtos.

RECOMENDACIÓN

1 cápsula al día con mucho líquido con una comida.

ADVERTENCIA

Complemento alimenticio según la Directiva de la UE 2002/46/CE

TAMAÑO Y CONTENIDO DEL PAQUETE

120 cápsulas (envase para 4 meses), 80 g

Complemento alimenticio: No superar la dosis diaria recomendada. No es un sustituto de una alimentación variada y equilibrada y un estilo de vida sano. Conservar a temperatura ambiente, en un lugar seco y oscuro. Proteger de fuentes de calor. Mantener alejado del alcance de los niños. Apropiado para diabéticos. La información presentada no promete curación y no debe ser considerada como invitación a la automedicación. Reservado el derecho a erratas y errores gramaticales. Versión: 13.11.2023.



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Línea informativa gratuita de Austria: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com

Línea informativa de Alemania, Italia e internacional: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com

Línea informativa de Suiza: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Solicitudes en línea: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF