

EPADHAX, UNA POTENTE INNOVACIÓN GALLEGA PARA LA SALUD

- *Epadhax es Omega 3 activo, un complemento alimenticio constituido por ácidos grasos esenciales, EPA y DHA, procedentes del hígado de pescados criados en libertad.*
- *Para su obtención se utiliza un método patentado de extracción en frío que mantiene la biodisponibilidad y bioactividad de los omega 3.*
- *Este producto, elaborado en Galicia, utiliza las tecnologías más modernas de Europa, lo que le permite garantizar la trazabilidad y sostenibilidad tanto de los recursos naturales como del medioambiente.*
- *La inclusión diaria en la dieta protege contra las enfermedades cardiovasculares, favorece el correcto desarrollo neuronal y ayuda a restablecer el equilibrio dietético.*

Muchas de las afecciones que la gente padece después de una determinada edad (problemas óseos, respiratorios, metabólicos, alergias, dolores de cabeza...) se deben a trastornos nutricionales ocurridos durante años. La ciencia ha descubierto que la falta de algunos nutrientes y, en consecuencia, la mala alimentación, puede generar enfermedades que tienden a hacerse crónicas disminuyendo la calidad de vida. Por ello, se ha comenzado a comercializar el **único complemento alimenticio Omega 3 activo, extraído en frío**, que existe hoy en día en el mercado. Se trata de Epadhax, un aporte nutricional que proporciona al organismo ácidos grasos esenciales y cuyo consumo recomiendan las autoridades sanitarias europeas **al proteger contra las enfermedades cardiovasculares, favorecer el correcto desarrollo neuronal y ayudar a restablecer el equilibrio dietético.**

Frío para la salud

EPADHAX es el resultado de la apuesta por la alimentación saludable y sostenible. Un **complemento alimenticio** constituido por **EPA y DHA** por ácidos grasos esenciales reconocidos como saludables por la Agencia Europea de Seguridad Alimentaria que se encuentran en alta proporción en los tejidos de pescados criados en libertad. Para mantener la frágil estructura molecular de estos ácidos grasos esenciales, se utiliza un exclusivo método patentado que permite preservar su **biodisponibilidad y bioactividad natural** para completar la alimentación con todas las garantías de seguridad, **la extracción en frío**, una novedad mundial.

Producción 100% sostenible

El proceso se realiza con **hígado de especies que acumulan Omega 3** en esa parte de su organismo, congelado en alta mar en condiciones higiénicas adecuadas para el consumo humano. Para ello se utiliza pescado procedente de zonas de pesca reguladas

con el **100% de trazabilidad**, por lo que el consumidor puede saber, en la información de producto, el origen de la materia prima empleada en su elaboración.

Un **proceso de producción totalmente respetuoso con el medio ambiente** que no genera residuos al aprovechar la totalidad de la materia prima con la que se hacen diferentes productos para el consumo humano.

El resultado final es un complemento alimenticio **sostenible** en el que **no se utilizan altas temperaturas** durante su destilación **ni solventes químicos**. Además, en línea con la naturalidad y pureza de su producción, se ha modificado el proyecto base, tendiendo a **cero** las **emisiones contaminantes**, hecho que hace de la **responsabilidad medioambiental**, junto con la social, en el buque insignia del producto.

Para todas las edades, sin efectos secundarios

La inclusión diaria de EPADHAX en la dieta es buena para **prevenir la hipertensión** y **ayudar a restablecer los niveles saludables de colesterol** al aumentar el colesterol bueno y disminuir los triglicéridos. Además, **contribuye al desarrollo del sistema nervioso de los niños**, a **favorecer una menor respuesta inflamatoria** y a **bloquear los receptores que estimulan el apetito**.

EPADHAX OMEGA 3 ACTIVO llega al consumidor en **formatos de fácil manejo y cómoda ingesta: aceite y blíster de cápsulas**.

Grandes posibilidades para la industria alimentaria, farmacéutica y cosmética

El **Omega 3 activo** está indicado también como ingrediente para la elaboración de alimentos ricos en omega 3. Por su sistema de extracción en frío, los ácidos grasos EPA y DHA del **omega 3 activo** conservan todas sus propiedades naturales y refuerzan los contenidos nutricionales de alimentos enriquecidos como la leche y derivados, zumos de frutas, galletas y bollería y otros alimentos de consumo común.

La industria farmacéutica y cosmética utiliza también como componente el **omega 3 activo** en un amplio abanico de compuestos recomendados en la prevención de enfermedades, mejora de síntomas en determinadas patologías circulatorias e inflamatorias y la protección de la piel.