

nuaEPA® 450

NuaEPA®450 es un alto concentrado de EPA (ácido eicosapentaenoico), un ácido graso omega-3 marino presente principalmente en el pescado azul (en este caso, de la anchoveta) que aporta un mínimo de 450 mg de EPA puro por perla. El consumo de pescado azul es prácticamente la única fuente de EPA de nuestra dieta y en sociedades industrializadas, es frecuente encontrar importantes deficiencias de este nutriente en gran parte de la población (tanto niños, jóvenes como adultos). El EPA en una grasa con reconocidas bondades a nivel cardiovascular, en el campo de la inflamación y en alteraciones neuropsiquiátricas.

La EFSA, máxima autoridad europea en materia alimentaria, avala las siguientes afirmaciones:

- el DHA y EPA contribuyen al mantenimiento de una presión sanguínea normal (dosis: ≥ 3 g/día).
- el DHA y EPA contribuyen al mantenimiento de unos niveles sanguíneos de triglicéridos normales (dosis: ≥ 3 g/día).
- el DHA y EPA contribuyen a una función normal del corazón ($\geq 0,25$ g/día).



Composición

Ingredientes: aceite de **pescado**, tocoferoles mixtos (Vitamina E). Composición envoltura: gelatina, glicerol y agua.

NuaEPA1200®		
Ingredientes	Por 1 perla	%VRN ⁽¹⁾
Omega-3 (min.90%)	460 mg	-
EPA (min. 90%)	450 mg	-
Vitamina E natural	2 mg	16,7%

(1) VRN = Valor de Referencia de Nutrientes

(2) Una perla de **NuaEPA®1200** garantiza un aporte mínimo de **1.200 mg de EPA puro/perla**

Otros datos de interés

- **NuaEPA®450** no tiene azúcares, ni gluten, ni OGM (Organismos Genéticamente Modificados), ni grasas saturadas o trans, ni proteína de pescado.
- **NuaEPA®450** es un concentrado de EPA donde están prácticamente ausentes cualquier otro tipo de grasas (ej. ac.palmítico, ac.mirístico, ac.fitánico etc.).
- **NuaEPA®450** cuenta con el máximo sello de calidad en omega-3 a nivel internacional, el sello **IFOS 5 estrellas**, el cual garantiza la práctica ausencia de metales pesados (mercurio, cadmio, arsénico y plomo), dioxinas, furanos y PCBs, así como la no oxidación del aceite. Igualmente garantiza que la cantidad de EPA por perla se ajusta a la indicada en el etiquetado.
- **Código Nacional:** CN 196849.4 (90 caps).
- Envase de 90 perlas de gelatina blanda. Complemento alimenticio.

Modo sugerido de uso

Cantidad diaria recomendada: tomar de **1 a 3 perlas** al día con comidas. Igualmente es posible alternar la toma diaria de **2-1-2-1 etc.** La perla puede ser abierta y su contenido mezclado con yogur de limón, batidos, purés etc.

Advertencias

- Este producto no sustituye a una dieta sana, equilibrada ni a un modo de vida sano.
- Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.
- Guardar en lugar seco y fresco (< 25°C). En épocas estivales, si se desea, puede conservarse en el frigorífico.
- Consumir preferentemente antes de la fecha indicada en la base del envase.

Distribuido por:
NUA BIOLOGICAL INNOVATIONS, S.L.
Polígono Industrial Urazandi, Nave A15 · 48950 Erandio (Vizcaya)
www.nuabiological.com · Tel.: 944 710406