

NuaEPA1200 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 1.200mg 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 purificado; otros ingredientes: antioxidantes (tocoferoles mixtos naturales). Composición cápsula: gelatina, glicerina, agua.

NuaDHA1000: INFORMACIÓN NUTRICIONAL		
Ingredientes	Por 1 perla	% VRN (1)
Omega-3 (mín.90%)	1,240g	-
EPA (mín. 85%)	1,2g (2)	-
Vitamina E natural	4,2mg	35%

(1) VRN = Valor de Referencia de Nutrientes.

(2) una perla de NuaEPA1200 garantiza un aporte mínimo de 1200mg de EPA puro /perla (equivalente a 1.240mg EPA como triglicérido/perla).

Información nutricional	Por 1 perla	Por 100 g
Valor energético (Kcal/Kj)	14,14/58,33	776,9/3204,9
Hidratos de carbono	0,094g	5,165g
- de los cuales azúcares	0g	0g
Proteínas	0,284g	15,60g
Grasas totales	1,4g	76,92g
- saturadas	0,0027g	0,0082g
- monoinsaturadas	0,0084g	0,5384g
- poliinsaturadas	1,389g	71,980g
Sal	0g	0g
Fibra alimentaria	0g	0g

Otros datos de interés

- **NuaEPA1200** no tiene azúcares, ni gluten, ni OGM (Organismos Genéticamente Modificados), ni grasas saturadas o trans, ni proteína de pescado.
- **NuaEPA1200** es un concentrado de DHA donde están prácticamente ausentes cualquier otro tipo de grasas (ej. ac.palmítico, ac.mirístico, ac.fitánico etc.).
- **NuaEPA1200** 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 DHA por perla se ajusta a la indicada en el etiquetado.
- Registros vigentes: Registro europeo de Complemento alimenticio- **NUT/AS 2104/5** y Código Nacional - **CN 176726.4** (90 caps) y **CN 174393.0** (30 caps).
- Envases de **90 y 30 perlas** de gelatina blanda.

Modo sugerido de uso

Cantidad diaria recomendada: tomar de **1 a 2 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.
- 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.

Fabricado por:
NUA BIOLOGICAL INNOVATIONS SL.
Polígono Industrial Urazandi, Nave A15 · 48930 Erandio (Vizcaya)
www.nuabiological.com · Tel. 944 710 406



SIN GLUTEN
GLUTEN FREE



SIN LACTOSA
LACTOSE FREE

