

nuaDHA[®]400

NuaDHA[®]400 es un alto concentrado de DHA (ácido docosahexaenoico), un ácido graso omega-3 marino presente principalmente en el pescado azul (en este caso, de la anchoveta) que aporta un mínimo de 400 mg de DHA puro por perla. Este formato está muy indicado para aquellas personas que quieren garantizarse una toma diaria nutricional de DHA reforzada, ideal en el caso de personas que no consumen pescado azul de manera habitual. Así mismo, su pequeño tamaño facilita la toma en personas con problemas para tragar perlas.

El consumo de pescado azul es prácticamente la única fuente de DHA 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 DHA está presente en todas y cada una de las células de nuestro cuerpo formando parte del cordón graso o membrana celular que delimita el contorno de las mismas, aunque se concentra preferencialmente en 3 zonas del cuerpo: el cerebro, la retina y el esperma. Algunas de las importantes atribuciones asociadas al DHA son:

- A nivel cognitivo, tanto en niños como en adultos, unos niveles adecuados de DHA contribuyen a un desarrollo y función cerebral normal;
- A nivel visual, el DHA contribuye al desarrollo visual infantil y al mantenimiento de una visión normal, siendo de especial interés en situaciones de deterioro visual asociado a la edad;
- Presenta asimismo bondades a nivel cardiovascular, contribuyendo a una función cardíaca normal;
- Es un ácido graso importante para una óptima integridad del espermatozoide.

Composición

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

| NuaDHA [®] 400: INFORMACIÓN NUTRICIONAL | | |
|--|-------------|-----------|
| Ingredientes | Por 1 perla | % VRN (1) |
| Omega-3 (min.90%) | 460 mg | - |
| DHA (min. 85%) | 400 mg (2) | - |
| Vitamina E natural | 2 mg | 16,7% |

(1) VRN= Valor de Referencia de Nutrientes.

(2) Una perla de NuaDHA[®]400 garantiza un aporte mínimo de 400 mg de DHA puro /perla, aunque en la mayoría de los casos, el contenido en DHA puro es algo superior aprox. 420 mg/perla.

Otros datos de interés

- **NuaDHA®400** no tiene azúcares, ni OGM (Organismos Genéticamente Modificados), ni grasas saturadas o trans, ni proteína de pescado.
- **NuaDHA®400** es un concentrado de DHA donde están prácticamente ausentes cualquier otro tipo de grasas (ej. ac.palmítico, ac.mirístico, ac.fitánico etc.).
- **NuaDHA®400** 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.
- Producto registrado en la UE. Origen del ingrediente primario fuera de la UE.
- **Código Nacional:** CN 178719.4
- Envase de **90 perlas** de gelatina blanda. Complemento alimenticio.



Modo sugerido de uso

Cantidad diaria recomendada: tomar de **1 perla a 2 perlas al día** con comidas.

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 SL.
Polígono Industrial Urazandi, Nave D4 -D5 · 48950 Erandio (Vizcaya)
www.nuabiological.com · Tel. 944.710.406