

COMPLEMENTO ALIMENTICIO

Fórmula de ácidos grasos

Los ácidos eicosapentaenoico y docosahexaenoico contribuyen al funcionamiento normal del corazón. Este efecto beneficioso se obtiene con una ingesta diaria de 250 mg de EPA y DHA. El ácido docosahexaenoico contribuye a mantener el funcionamiento normal del cerebro y contribuye al mantenimiento de la visión en condiciones normales. Este efecto beneficioso se obtiene con una ingesta diaria de 250 mg de DHA.

COMPOSICIÓN POR CÁPSULA DE GEL

Aceite concentrado de abadejo de Alaska con certificación MSC	1000 mg
De los cuales, como mínimo EPA	550 mg
De los cuales, como mínimo DHA	210 mg

Es necesaria una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable. Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustituto de una dieta equilibrada.

CONTENIDO NETO

30 cápsulas de gel = 42 gramos



30 CÁPSULAS DE GEL

Omega-3 MSC EPA Forte

550 mg EPA & 210 mg DHA
por cápsula de gel

BONUSAN

El abadejo de Alaska en este producto procede de una pesquería certificada de manera independiente por cumplir con el estándar del MSC para la pesca bien gestionada y sostenible. www.msc.org/es (MSC-C- 54613)

INGREDIENTES

Concentrado de aceite de **pescado**, pared de la cápsula (gelatina de **pescado**, glicerol, agua), antioxidante (combinación de tocoferoles naturales).

DOSIFICACIÓN

Si no hay consejo diferente se recomienda tomar 1 cápsula de gel al día durante o inmediatamente después de las comidas. No sobrepasar la dosis diaria recomendada.

Guardar en lugar seco y a temperatura ambiente. Mantener fuera del alcance de los niños.

GARANTIZADO LIBRE DE

OGM, maíz, soja, levadura, gluten, lactosa, sacarosa añadida, conservantes, colorantes, aromas y sabores artificiales.

PESCA
SOSTENIBLE
CERTIFICADA
MSC
www.msc.org/es



BONUSAN



8 7 1 1 8 2 7 0 7 6 5 4 4

Producido por: Bonusan BV, Holanda/Número de artículo: 7654
Fecha de caducidad y número lote: Ver abajo/N.R.S.: 26.06335/A
Bonusan España SL, C/ Juan Ramón Jiménez, 6, E-03730 Jávea, Alicante, www.bonusan.es

7654/02