

## HIGADO DE BACALAO

**INGREDIENTES:** Aceite de Hígado de Bacalao, Aceite de Soya, Vitamina E (Alfa Tocoferol), Lecitina de Soya, Gelatina, Glicerol, Agua.

El aceite de hígado de bacalao ofrece múltiples beneficios para la salud debido a su riqueza en vitaminas A y D, así como ácidos grasos omega-3. Estos componentes contribuyen a la salud ósea, cardiovascular, cerebral y ocular, además de ayudar a reducir la inflamación.

### Beneficios:

#### Salud cardiovascular:

Los ácidos grasos omega-3 (EPA y DHA) presentes en el aceite de hígado de bacalao ayudan a reducir la inflamación, lo que a su vez puede disminuir el riesgo de enfermedades cardíacas. También pueden ayudar a controlar la presión arterial y los niveles de colesterol.

#### Función cerebral:

Los omega-3 son esenciales para el buen funcionamiento del cerebro, y el aceite de hígado de bacalao proporciona estos nutrientes importantes.

#### Salud ósea:

La vitamina D, abundante en este aceite, es crucial para la absorción de calcio y la salud de los huesos, ayudando a prevenir enfermedades como la osteoporosis.

#### Salud ocular:

La vitamina A, también presente en el aceite de hígado de bacalao, es fundamental para mantener una buena visión.

#### Reducción de la inflamación:

El aceite de hígado de bacalao puede ser beneficioso para reducir el dolor y la inflamación asociados con condiciones como la artritis reumatoide.

#### Fortalecimiento del sistema inmunológico:

Tanto la vitamina A como la vitamina D juegan un papel importante en el sistema inmunológico, ayudando a proteger al cuerpo contra infecciones.

#### Piel saludable:

La vitamina A y los ácidos grasos omega-3 pueden contribuir a una piel más saludable, hidratada y con un aspecto más radiante.

#### Salud del cabello:

Los nutrientes presentes en el aceite de hígado de bacalao pueden ayudar a fortalecer el cabello, estimular su crecimiento y mejorar su apariencia.

**PRESENTACIÓN:** Frasco con 60 softgels de 730mg c/u

**Modo de uso:** Tomar 2 softgels en el desayuno.

