

Neuralex

Complemento alimenticio

La función cognitiva, que incluye la capacidad de pensar, concentrarse, poner atención, recordar nombres, así como otros hechos importantes, puede comenzar a deteriorarse de manera natural alrededor de los 50 años.

Para ayudar a proteger la función cognitiva, se recomienda mantener un estilo de vida saludable (ejercicio físico, lectura, ejercicios para entrenar la memoria...) y modificar estilos de vida perjudiciales (sedentarismo, tabaquismo, aislamiento social, estrés...).

Asimismo es importante mantener una dieta variada y equilibrada con alimentos ricos en DHA, vitamina D, ácido fólico y vitaminas del grupo B, como el pescado, frutos secos, huevos y lácteos.

Neuralex es un complemento alimenticio con DHA, que contribuye a mantener el funcionamiento normal del cerebro, así como EPA, vitamina D₃ (colecalfiferol), ácido fólico y vitaminas del grupo B.

Composición

Ingredientes: *aceite de pescado* (DHA/EPA Omega-3), gelatina, humectante (glicerina E-422), espesante (cera amarilla de abejas E-901), colorante (dióxido de titanio E-171), cianocobalamina (vitamina B12), clorhidrato de piridoxina (vitamina B6), colorante (óxido de hierro amarillo E-172), colecalfiferol (vitamina D₃) y ácido pteroilmonoglutámico (ácido fólico).

| Información Nutricional | Por dosis diaria (2 cápsulas) | %VRN* |
|--|-------------------------------|-------|
| Ácido fólico (Vitamina B9) | 200 µg | 100% |
| Vitamina D ₃ (colecalfiferol) | 20 µg | 400% |
| Vitamina B12 | 2,5 µg | 100% |
| Vitamina B6 | 1,4 mg | 100% |
| DHA | 900 mg | - |
| EPA | 180 mg | - |

| Información Nutricional | Por dosis diaria (2 cápsulas) | Por 100 g |
|-------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| Valor energético | 79,131 kJ/19,156 kcal | 2998,758 kJ/725,927 kcal |
| Grasas | 1,783 g | 67,565 g |
| Ácidos grasos saturados | 0,143 g | 5,436 g |
| Hidratos de carbono | 0,266 g | 10,066 g |
| Azúcares | 0,0003 g | 0,010 g |
| Proteínas | 0,616 g | 23,345 g |
| Sal | 0,008 g | 0,288 g |

*VRN = Valor de referencia de nutrientes

Sin azúcares y exento de gluten

DHA (Ácido Docosahexaenoico): el DHA contribuye a mantener el funcionamiento normal del cerebro. Se informa que el efecto beneficioso se obtiene con una ingesta diaria de 250 mg de DHA.

Vitamina D₃ (colecalfiferol): la vitamina D contribuye a la división celular normal y a la función normal del sistema inmunitario.

Ácido Fólico, Vitaminas B12 y B6: estas vitaminas del grupo B contribuyen al metabolismo normal de la homocisteína y por tanto contribuyen a la función psicológica normal. Además estas vitaminas ayudan a disminuir el cansancio y la fatiga.

Modo de empleo

Dosis diaria recomendada: tomar dos cápsulas al día repartidas en dos tomas, preferiblemente después de las comidas principales (comida y cena) con el estómago lleno.

Advertencias

- No utilizar en caso de hipersensibilidad al pescado ya que Neuralex lleva en su composición ácidos grasos omega-3 provenientes del pescado.
- Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable.
- No superar la dosis diaria expresamente recomendada.
- Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.
- Conservar bien cerrado en lugar fresco y seco.
- Consumir preferentemente antes de la fecha indicada en el envase.

Envase con 60 cápsulas de gelatina blanda

Distribuido por:

 **ITALFARMACO** S.A.

San Rafael, 3
28108 Alcobendas (Madrid)

www.neuralex.es