# **Neuralex**

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, selenio, vitamina D, ácido fólico y vitaminas del grupo B, como el pescado, frutos secos, huevos y lácteos.

Los ácidos grasos Omega-3 son esenciales para la formación y el adecuado funcionamiento del cerebro. Las dos formas más importantes de Omega-3 son el DHA y el EPA. Por otro lado, las vitaminas del grupo B participan en numerosas reacciones en el organismo, mantienen un adecuado funcionamiento del sistema inmune y actúan como cofactores de diversas enzimas.

Neuralex es un complemento alimenticio con DHA, que contribuye a mantener el funcionamiento normal del cerebro, así como EPA, vitamina  $D_3$  (colecalciferol), ácido fólico, vitaminas del grupo B y selenio.

### Composición

**Ingredientes:** aceite de pescado (DHA/EPA Omega-3), gelatina, humectante (glicerina E-422), espesante (cera amarilla de abejas E-901), L-Seleniometionina, colorante (óxido de hierro marrón E-172), cianocobalamina (vitamina B12), clorhidrato de piridoxina (vitamina B6), colecalciferol (vitamina  $D_3$ ) y ácido pteroilmonoglutámico (ácido fólico).

Información Nutricional	Por dosis diaria (2 cápsulas)	%VRN*
Ácido fólico	400 μg	200%
Vitamina D₃	20 μg	400%
Vitamina B12	2,5 μg	100%
Vitamina B6	1,4 mg	100%
Selenio	100 μg	182%
DHA	900 mg	-
EPA	180 mg	-

Información Nutricional	Por dosis diaria (2 cápsulas)	Por 100 g
Valor energético	72 kj/17 kcal	2463 kj/592 kcal
Grasas	1,2 g	42,3 g
Ácidos grasos saturados	0,11 g	3,9 g
Hidratos de carbono	1,5 g	52,8 g
Azúcares	< 0,01	< 0,5 g
Proteínas	< 0,01	< 0,3 g
Sal	< 0,0003 g	< 0,01 g

Sin azúcares. Sin lactosa. Exento de gluten

# **Neuralex**

**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 D** $_3$  (colecalciferol): 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 homocisteina y por tanto contribuyen a la función psicológica normal. Además estas vitaminas ayudan a disminuir el cansancio y la fatiga.

**Selenio:** es un oligoelemento esencial para nuestra salud que nuestro organismo solo puede obtener a través de la alimentación. Las principales fuentes de selenio son las proteínas animales y vegetales. Está presente en todas las células y es un componente esencial de numerosas enzimas. El selenio contribuye al funcionamiento normal del sistema inmunitario, contribuye a la función tiroidea normal y a la protección de las células frente al daño oxidativo.

## 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 Ileva 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:



San Rafael, 3. 28108 Alcobendas (Madrid)