



**ALAon** es un complemento alimenticio a base de Ácido  $\alpha$ -Lipoico, Ácido  $\gamma$ -Linolénico, Honokiol, Vitamina B1, B2, B5, B6, Vitamina E y Selenio.

El estrés oxidativo se define como aquella situación en la que existe un desequilibrio bioquímico entre la producción de radicales libres con respecto a la capacidad del sistema antioxidante endógeno en neutralizarlos. Este desequilibrio a favor de los radicales libres conlleva alteraciones importantes en el organismo, por daño a nivel celular, tisular y sistémico.

Es por ello que, en situaciones de estrés oxidativo y cuando no es suficiente con el sistema de defensa antioxidante endógeno para eliminar o neutralizar estos radicales libres, es necesario la suplementación exógena con antioxidantes, para así eliminar el exceso de radicales libres.

El **Ácido  $\alpha$ -Lipoico** es una sustancia similar a las vitaminas producida por el organismo humano, contenida también en numerosos alimentos. Conocido por su documentada actividad como coenzima del metabolismo celular, interviene y promueve importantes ciclos metabólicos como la producción de ATP y el restablecimiento de la Vitamina E y la Vitamina C.

El **Ácido  $\gamma$ -Linolénico** es un ácido graso poliinsaturado esencial, precursor de los componentes de la membrana celular.

El **Honokiol** es un bioflavonoide que se extrae de la corteza de Magnolia. En las células nerviosas, el Honokiol moviliza el calcio intracelular, con la consiguiente inducción de la expresión de factores neurotróficos, aportando así el Honokiol una función neurotrófica.

El **Complejo Vitamínico B (vitamina B1, B2, B6)** contribuye al metabolismo energético normal de las células nerviosas y al funcionamiento normal del sistema nervioso.

El **Selenio** es un constituyente esencial de numerosos enzimas con función antioxidante, que contribuye a la protección de las células frente al daño oxidativo.

La **Vitamina E** completa el complejo antioxidante de **ALAon** previniendo el daño y protegiendo a las células frente al estrés oxidativo.

La presencia conjunta de los distintos componentes de **ALAon** permite una acción sinérgica en la protección de las células nerviosas frente al daño oxidativo, gracias a su actividad antioxidante y neurotrófica, y contribuye al funcionamiento normal de sistema nervioso.

**ALAon** se propone como coadyuvante en situaciones de estrés oxidativo y de alteración del trofismo neuronal, como por ejemplo debidas a un aumento de los radicales libres, y para favorecer el correcto funcionamiento del sistema nervioso.

#### **MODO DE EMPLEO**

Se aconseja tomar 1 cápsula al día.

#### **ADVERTENCIAS**

Conservar en lugar fresco y seco, y protegido de la luz.

Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

No superar la dosis diaria expresamente recomendada.

Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada.

Antes de tomar este complemento consulte con su médico. En raras ocasiones, el ácido lipoico puede causar hipoglucemia.

**NOTA:** El complemento alimenticio **ALAon**, incluye un **cambio en el color de sus cápsulas a partir de 2025. Este cambio no conlleva ninguna modificación en su acción o posología.**

#### **PRESENTACIONES Y CONTENIDO**

**ALAon** se comercializa en una única presentación.

30 cápsulas blandas. Peso neto 29,3 g.

#### **TITULAR**

Alfasigma España, S.L.

C/ Aribau 195, 4º - 08021 Barcelona. España



45004528 4.189.07.25  
M09125I/1

**Alfasigma España, S.L.**  
C/ Aribau 195, 4º  
08021 Barcelona. España

C. 00254/19