

nuantiox[®] vision

Nuantiox[®] Vision es un complemento alimenticio formado por importantes vitaminas y minerales antioxidantes de soporte para **la salud visual**. Posee la misma composición que el Preparado A del NuaDHA Vision (este último, además, aporta DHA).



SIN GLUTEN

SIN LACTOSA

SIN OGM

SIN PROTEÍNA DE PESCADO

Composición

Ingredientes: Ácido L-ascórbico (Vitamina C), Taurina, Gluconato de zinc, Ácido lipoico, Luteína, Succinato ácido de D-alfa tocoferilo (Vitamina E), Zeaxantina, antiaglomerante (estearato de magnesio), Gluconato cúprico y antiaglomerante (dióxido de silicio). Composición cápsula: agente de recubrimiento (hidroxipropilmetilcelulosa), colorantes (dióxido de titanio, óxido de hierro amarillo y rojo).

PREPARADO A		
Ingredientes	Por 1 cápsula	% VRN (*)
Vitamina C	180 mg	225 %
Vitamina E	19,5 mg	162,5%
Luteína	10 mg	-
Zeaxantina	2 mg	-
Zinc	15 mg	150%
Cobre	1 mg	100%
Ácido R-Lipoico	100 mg	-
Taurina	150 mg	-

(1) VRN= Valor de Referencia de Nutrientes.

Otros datos de interés

- **Nuantiox® Vision** no tiene azúcares, ni gluten, ni lactosa, ni OGM (Organismos Genéticamente Modificados), ni grasas saturadas o trans, ni proteína de pescado.
- Caducidad: 3 años.
- La EFSA ha establecido que: el zinc contribuye al mantenimiento de la visión en condiciones normales. Las vitaminas C y E así como el cobre y el zinc, contribuyen a la protección de las células del daño oxidativo.
- Registros vigentes: Registro europeo de Complemento alimenticio- **NUT/AS 2104/9** y Código Nacional - **CN 178720.0**.
- Envase de **45 cápsulas**. Complemento alimenticio.

Modo sugerido de uso

Cantidad diaria recomendada: **1 cápsula** antes o al principio de una comida.

Aplicaciones

Nutrición del sistema visual en el adulto sano

Nuantiox Vision ofrece un aporte de nutrientes capaces de reforzar las estructuras del sistema visual, siendo de interés en personas que desean invertir en su salud visual.

Dosis recomendada: tomar 1 cápsula al principio del desayuno.

Protección frente a pantallas LED (ordenadores, tablets, móviles)

La mayor parte de las pantallas de los dispositivos móviles que utilizamos están formados por LEDs, una fuente de luz de bajo consumo que cada vez está más extendida. Su peculiaridad es que emiten especialmente radiación de onda azul, la cual es especialmente dañina para la retina.

Nuantiox Vision aporta ingredientes capaces de proteger nuestra retina frente a dicha radiación.

Dosis recomendada: tomar **1 cápsula** al principio del desayuno

Advertencias

- Este producto no sustituye a una dieta sana, equilibrada ni a un modo de vida sano.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Guardar en lugar seco y fresco (< 25°C). En épocas estivales, si se desea, puede conservarse en el frigorífico.
- Consumir preferentemente antes de la fecha indicada en la base del envase.

Fabricado por:
NUA BIOLOGICAL INNOVATIONS SL.
Polígono Industrial Urazandi, Nave A15 · 48930 Erandio (Vizcaya)
www.nuabiological.com · Tel. 944.710.406