



Gracias por escoger Orthomol® Vision, uno de los productos de alta calidad de la compañía Orthomol. Orthomol ha unido toda su experiencia y conocimiento en la fabricación de combinaciones de micronutrientes para favorecer su salud con productos de primera calidad. En caso de duda, consulte a su médico o farmacéutico.

¿Qué es Orthomol® Vision?

Orthomol® Vision es un complemento alimenticio. Micronutrientes importantes para los ojos.

XXX

La vitamina A, la riboflavina (vitamina B₂), el zinc y el ácido graso omega-3 DHA contribuyen al mantenimiento de la visión en condiciones normales. El efecto beneficioso se obtiene con una ingesta diaria de 250 mg de DHA. La vitamina C, la vitamina E, el zinc y el selenio contribuyen a la protección de las células frente al daño oxidativo. La tiamina (vitamina B₁) contribuye al metabolismo energético normal. La tiamina (vitamina B₁), la riboflavina (vitamina B₂), la vitamina B₆, la vitamina B₁₂, la vitamina C, la biotina y la niacina contribuyen al funcionamiento normal del sistema nervioso (incluyendo el nervio óptico).

Modo de empleo

Tomar diariamente el contenido de un sobre con abundante líquido durante o después de una comida. Las cápsulas pueden tomarse en cualquier orden a lo largo del día.

Los micronutrientes son necesarios cada día, se recomienda un uso regular.

Observaciones importantes

- No superar la dosis diaria recomendada.
- Los complementos alimenticios no deben utilizarse como sustitutos de una dieta equilibrada y variada y un estilo de vida saludable.
- Mantener fuera del alcance de los niños más pequeños.

Otras informaciones útiles

- Orthomol® Vision está exento de lactosa y gluten.
- Con la toma de Orthomol® Vision en casos aislados pueden presentarse eructos leves debido al contenido en aceite de pescado (ácidos grasos omega-3) de las cápsulas.
- La gelatina incluida en este producto es de origen bovino.

Almacenamiento

Conservar Orthomol® Vision en un lugar fresco y seco.

Formas de administración disponibles

- Cápsulas

¿Dónde encontrar más información?

Si usted tiene alguna duda o pregunta sobre el uso de micronutrientes, no dude en llamar al servicio de atención telefónica de Laboratorio Cobas.

Producto fabricado por:
Orthomol pharmazeutische
Vertriebs GmbH
Herzogstr. 30
40764 Langenfeld
Alemania
www.orthomol.com

Distribuidor para España:
Laboratorio Cobas S.L.
c/Perfumería nº 21, nave 2
28770 Colmenar Viejo - Madrid
www.laboratoriocobas.com
Tel. 91 847 50 77



Composición:

1 ración diaria de 3 cápsulas (2 g)

	Por ración diaria	%VRN**
Vitaminas		
Vitamina A	600 µg ER ^o	75
Vitamina D	15 µg (600 UI ^{oo})	300
Vitamina E	73 mg alpha-ET ^{ooo}	608
que incluye, de Gamma Tocoferol	10 mg	***
Vitamina C	200 mg	250
Tiamina (vitamina B ₁)	2 mg	182
Riboflavina (vitamina B ₂)	2,5 mg	179
Niacina	20 mg EN*	125
Vitamina B ₆	2,5 mg	179
Ácido fólico	400 µg	200
Vitamina B ₁₂	9 µg	360
Biotina	150 µg	300
Ácido pantoténico	15 mg	250
Minerales		
Zinc	15 mg	150
Selenio	60 µg	109
Cromo	60 µg	150
Otras sustancias		
Luteína	10 mg	***
Zeaxantina	2 mg	***
Lycopeno	1 mg	***
Bioflavonoides	50 mg	***
(de cítricos, uvas y bayas de saúco)		
Ácidos grasos omega-3, que incluye	360 mg	***
Ácido Eicosapentaenoico (EPA)	30 mg	***
Ácido Docosahexaenoico (DHA)	300 mg	***

Ingredientes

Aceite de **pescado** (27%), gelatina (de bovino), ácido L-ascórbico, humectante glicerol, gluconato de zinc, acetato de DL-alfa-tocoferilo, aceite de palma, emulsionantes mono- y diglicéridos de ácidos grasos alimentarios, bioflavonoides de extracto de cítricos (de *Citrus sp.*), emulsionante lecitina, D-pantotenato cálcico, mezcla de tocoferoles, nicotinamida, licopeno (de *Solanum lycopersicum*), luteína de extracto de *Tagetes erecta* (0,6%), antocianinas de extracto de baya de saúco (de *Sambucus williamsii*), polifenoles de extracto de semilla de uva (de *Vitis vinifera*), colorante óxidos de hierro, clorhidrato de piridoxina, mononitrato de tiamina, riboflavina, zeaxantina (de *Tagetes erecta*) (0,1%), palmitato de retinol, ácido pteroilmonoglutámico, cloruro de cromo (III), D-biotina, seleniato sódico, colecalciferol, cianocobalamina

^o ER = Equivalentes Retinol

^{oo} UI = Unidades Internacionales

^{ooo} alfa-ET= alfa-Equivalentes Tocoferol

* EN = Equivalentes Niacina

** VRN = Valor Referencia Nutrientes según reglamento (UE) 1169/2001

*** Cantidad de referencia no disponible

Fabricado por una compañía certificada ISO 22000/GMP.

