

4Life Transfer Factor® Vista™

Luteína y zeaxantina para promover la salud de los ojos y la visión*

- Respalda la agudeza visual
- Contiene ingredientes que protegen la mácula ocular contra la exposición excesiva a la luz azul y los efectos nocivos del sol
- Promueve la función saludable de los ojos
- Da respaldo a la capacidad de adaptación a los cambios de intensidad en la luz

¿Qué es 4Life Transfer Factor Vista?

4Life Transfer Factor Vista ofrece respaldo específico para la visión y la salud de los ojos. Contiene la marca de luteína más recomendada por los médicos¹, así como ingredientes que dan respaldo a la agudeza visual saludable y la salud y funcionamiento de la mácula ocular. Incluye además Targeted Transfer Factor®, especialmente 4Life Transfer Factor® Tri-Factor® Formula, para respaldo del sistema inmunológico.

Características clave

- Targeted Transfer Factor combina los beneficios de los ingredientes Transferenceal® de 4Life con nutrientes dirigidos a sistemas específicos del cuerpo para brindar un nivel de respaldo para la salud más individualizado.
- Los carotenoides, como la luteína de flor de caléndula y la zeaxantina, ofrecen protección vital y beneficios antioxidantes para la mácula ocular.
- Los extractos de baya de arándano y grosella negra brindan un poderoso respaldo antioxidante para los ojos.
- Las vitaminas A, C y E suministran nutrientes vitales para las células del ojo y actúan como antioxidantes para neutralizar la actividad de los radicales libres.

¿Sabías qué?...

La mácula es una pequeña mancha ovalada de color amarillo intenso que se encuentra en el centro de la retina (al fondo del ojo humano). Su color amarillo proviene de los carotenoides conocidos como luteína y zeaxantina. La mácula absorbe el exceso de luz azul y ultravioleta que entra en el ojo; además se encarga de enfocar las imágenes que vemos y es bombardeada con grandes cantidades de luz.

Para respaldar la salud de los ojos, usa gafas de sol y sombreros cuando estés al aire libre, limita el consumo de bebidas alcohólicas, evita fumar, consume alimentos nutritivos y practícate un examen de la vista por lo menos cada dos años.

Según investigaciones, se recomienda consumir ácidos grasos esenciales Omega-3 y Omega-6 para dar respaldo a los ojos². De hecho, se requiere de la grasa para que la luteína y zeaxantina sean absorbidas por el organismo³. fórmula mejorada de BioEFA with CLA es un gran complemento de 4Life Transfer Factor Vista.

Soporte primario:

Salud ocular

Soporte secundario:

Inmunitario
Antioxidante
Piel



DIRECTIONS: Take two (2) capsules daily with a meal.

Supplement Facts		
Serving Size: Two (2) Capsules		Servings Per Container: 30
Amount Per Serving		% DV*
Vitamin A (as 50% beta carotene and retinyl palmitate)	1500 mcg RAE	167%
Vitamin C (as ascorbic acid and ascorbyl palmitate)	65 mg	72%
Vitamin E (as d-alpha tocopherol acetate)	20 mcg	133%
Zinc (as zinc gluconate)	5 mg	45%
4Life® Tri-Factor® Formula	100 mg	**
UltraFactor XF® a proprietary concentrate of ultra-filtered 4Life Transfer Factor® proteins and other peptides from cow colostrum		
OvoFactor® a patented concentrate of 4Life Transfer Factor® proteins and other peptides from chicken egg yolk		
NanoFactor® a proprietary concentrate of nano-filtered cow colostrum		
Lutein	10 mg	**
Zeaxanthin	2 mg	**
Ocular Health Proprietary Blend	225 mg	**
<i>Haematococcus pluvialis</i> microalgae extract (Astaxanthin), Bilberry (<i>Vaccinium myrtillus</i>) fruit extract, Spirulina (<i>Arthrospira spp.</i>) microalgae extract, Citrus Bioflavonoids (<i>Citrus spp.</i>) peel extract, Black Currant (<i>Ribes nigrum</i>) fruit extract, <i>Ginkgo biloba</i> leaf extract, Blackberry (<i>Rubus fruticosus</i>) fruit extract, Ascorbigen.		
* Daily Value		** Daily Value not established

OTHER INGREDIENTS: Maltodextrin, vegetable capsule, and stearic acid. CONTAINS INGREDIENTS FROM MILK, EGG, AND SOY.

Información de Pedido

Artículo # 29501 - Envase de 60 unid.

*ESTAS DECLARACIONES NO HAN SIDO EVALUADAS POR LA ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS (FDA). ESTE PRODUCTO NO TIENE LA INTENCIÓN DE DIAGNOSTICAR, TRATAR, CURAR O PREVENIR NINGUNA ENFERMEDAD.